

GOVERNMENT OF INDIA DEPARTMENT OF ARCHAEOLOGY CENTRAL ARCHAEOLOGICAL LIBRARY

Acc. 24142

CALL No. 8268 749. 709 | Rie

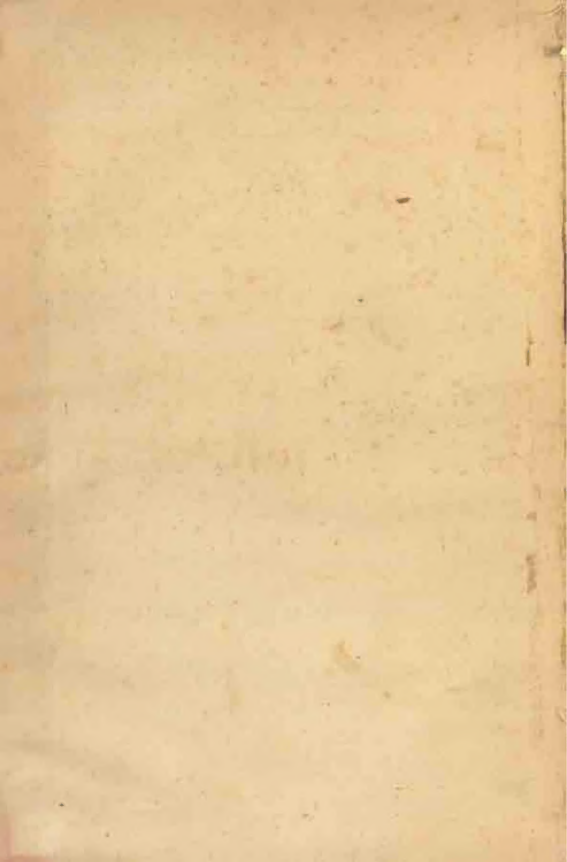
D.G.A. 79.

A.h.259

B268

History formanents





Stilfragen.

Grundlegungen

zu einer

Geschichte der Ornamentik.

Van

Alois Riegl.

24142

Mit 197 Abbildungen im Text.



Berlin 1893. Verlag von Georg Siemens

Nationdarfatr. 42.

Date 749.709/Rie-

Inhalt.

	Autte
I. Der geometrische Stil	. 1
II. Der Wappenstil.	. 33
III. Die Anfänge des Pflanzenornaments und die Entwicklung der ornamen	-
talen Ranke	41
A. Altorientalisches	. 48
1. Egyptisches. Die Schaffung des Pflanzenornaments	. 48
2. Mesopotamisches	- 86
3. Phonikisches a r	. 102
4. Persisches	. 100
B. Das Pflanzenornament in der griechischen Kunst	. 119
1. Mykenisches. Die Entstehung der Rauke	= 113
2. Der Dipylon-Stil	. 150
8. Melisches	154
4. Rhodisches	. 160
5. Althootisches. Frühattisches	. 179
6. Das Rankengeschlinge	. 178
7. Die Ausbildung der Ranken-Bordüre	. 191
8. Die Ausbildung der Ranken-Füllung	. 197
9. Das Aufkommen des Akanthus-Ornaments	208
10. Das hellenistische und römische Pflauzenornament .	233
a. Die flache Palmetten-Ranke	241
b. Die Akanthusranke	248
IV. Die Arabeske	258
1. Das Pflunzehrankenornament in der byzantinische	n
Kunst	
2. Friihsaracenische Rankenornamentik	. 302







Einleitung.

"Grundlegungen zu einer Geschichte der Ornamentik" kündigt der Tirel als Inhalt dieses Buches an. Wie Mancher mag da schon bei Lesung des Umschlags misstranisch die Achseln zueken! Giebt es denn auch eine Geschlehte der Ornamentik? Es ist dies eine Frage, die seihst in unserem von historischem Forschungseifer ganz erfüllten Zeitalter eine unbedingt bejahende Antwort wenigstens bisher darchaus noch nicht gefunden hat. Man brancht dabei gar nicht an jene Radikalen zu denken, die überhaupt alles ornamentale Kunstschaffen für originell erklären, eine jede Erscheinung auf dem Gebiete der dekorativen Künste als unmittelbares Produkt aus dem jeweilig gegebenen Stoff und Zweck ansehen möchten. Neben diesen Extremsten unter den Extremen gelten schon als Vertreter einer gemässigteren Anschauung Diejenigen, die den dekorativen Künsten wenigstens soweit als die sogenannte höhere Kunst, insbesondere die Darstellung des Menschen und seiner Thaten und Leiden hineinspielt, eine historische Entwicklung von Lehrer zu Schüler, Generation zu Generation, Volk zu Volk, einzuräumen geneigt sind.

Allerdings giebt es und gab es seit dem ersten Anfkommen einer kunsthistorischen Forschung allezeit eine Anzahl von Leuten, die sich berechtigt glanbten, auch die bloss ornamentalen Formen in der Kunst vom Standpunkte einer stufenweisen Entwicklung, also nach den Grundsätzen historischer Methodik zu betrachten. Es waren dies naturgemäss hauptsächlich die Buchgelehrten, die sehon durch ihren Bildungsgang auf Gymnasien und Universitäten mit der philologisch-historischen Methodik und Betrachtungsweise erfüllt, dieselbe auch auf ornamentale Erscheinungen anwenden zu müssen vermeinten. Die Art und Weise aber, in welcher diese Anwendung historischer Methodik auf die Be-

trachtung der Ornamentik bigber zu geschehen pilegte, ist höchst bezeichnend für den ganz überwiegenden Einfluss, den die in erster Linic erwahnten extremeren Kreise auf die Offentliche Meinnug in Dingen der ornamentalen Künste ausübien. Historische Wechselbezuge zu behaupten wagte man nur schüchtern, und bloss für eng begrenzte Zeitperioden und nahe benachhurte Gebiete. Vollends wo die unmittelbare Bezugnahme der Ornamente auf reale Dinge der Aussenwelt, auf organische Lebewesen oder Werke von Menschenhand aufhörte, dort machte die Kulmheit der Forscher mit entschiedener Schen ein Halt. Wo elumid die mathematische Darstellung von Symmetrie und Rhythmus in abstrakten Lineamenten, wa der Bereich des sogen, geometrischen Stils begann, dort wagte man es nicht mehr, den künstlerischen Nuchahmungstrieh des Measchen und die angleiche Befählgung der einzelnen Völker zum Kunstschaffen gelten zu lassen. Die Eile, mit der man jewellig sofort-versicherte, dass man ja nicht so augebilder und miv ware zu glauben, dass etwa ein Volk dem anderen ein "elnfaches" Maanderhand abgegrekt haben komme, und die Entschuldigung, um die nam vielmals but, wenn man sich heransnahm, etwa ehr planhnetrisch stillsirtes Pflanzenmotiv unk einem almilichen aus fremdem Kunsthesitz in entferme Verbindung zu bringen, Jahren deutlich genug, welch' siegreichen Terrorismus jene Extremen auch auf die "Historiker" unter den mit der Ornamentforschung Befilssenen ausübten.

Worin itegt unn der Erkhrungsgrund für diese Verhältnisse alle in den letziverflossenen 25 Jahren einen so bestimmenden und vielfach lähmenden Einfluss auf unsere gesammte Kunstforschung ausgeflich haben? Er liegt vor Allem in der materialistischen Auffassung von dem Ursprunge alles Kunstschaffens, wie sie sich seit den sechsziger Jahren unseres Jahrhunderts herausgebildet und füst mit einem Schlage alle kunstübenden, kunstliebenden und kunstforschenden Kreise für sich gewonnen hat. Auf Gottfried Semper pflegt man die Theorie von der technisch-materiellen Eutstehung der ältesten Ornamente und Kunstformen überhaupt zurückzuführen. Es geschicht dies mit demselben, oder besser gesagt, mit obensowenig Rocht, als die Identificirung des modernen Darwinismus mit Darwin; die Parallele — Darwinismus und Kunstmaterialismus — sehelnt mir um so zutreffender, als zwischen diesen beiden Erscheinungen zweifelles ein funiger kansaler Zustmmen-

lung existire, die in Rede stehende materialistische Strömung in der Auffassung der Kunstanfänge nichts Anderes ist, als so zu sagen die Uebertragung des Darwinismus unt ein Gebiet des Geisteslebens. So wie aber zwischen Darwinisten und Darwin, ist auch zwischen Semperianern und Semper scharf und streng zu unterscheiden. Wenn Semper sagte: beim Werden einer Kunstform kännen auch Stoff und Technik in Betracht, so meinten die Semperianer sofort schlechtweg: die Kunstform wäre eine Produkt uns Stoff und Technik. Die "Technik" wurde rasch zum beliebtesten Schlagwort: im Sprachgebrauch erschlen es haht gleichwerthig mit "Kunst" und schlieslich hörte man es sogar öfter als das Wort Kunst. Von "Kunst" sprach der Nalve, der Luie: füchmännischer klang es, von "Technik" zu sprechen.

Es mag paradox erscheinen, dass die extreme Partel der Kunstmaterialisten auch unter den ausübenden Künstlern zahlreiche Anhanger gefunden hat. Dies geschah gewiss nicht im Gelste Gottfried Sempers, der wohl der Letzte gewesen ware, der an Stelle des frei schöpferischen Kunstwollens einen wesentlich mechanisch-materiellen Nachalmungstrieb hätte gesetzt wissen wollen. Aber das Missverstämlniss, als handelte es sich hiebei um die reine bles des grossen Künstler-Gelehrten Semper, war einmal vorhauden, und die natürliche Autorität, welche ille ausübenden Künstler in Sachen der "Technik" genossen. brachte es ganz wesentlich mit sich, dass die Gelehrten, die Architologen und Kunsthistoriker, klein belgaben und Jenen das Feld überliessen, wo nur irgentlwie die "Technik" in Frage kommen konnte, von der sio - die Gelehrten - selbst entweder gar nichts oder nur wenig verstanden. Erst im Laufe der leizteren Jahre wurden auch die Gelehrien kulmer. Das Wort "Technik" erwies sieh als nusserst geduldig, man fand, dass die meisten Ornamente in verschiedenen Techniken durstellbar waren und thatshehlich dargestellt wurden, man machte die froh-Holie Erfahrung, dass sich mit Techniken trefflich streiten liess, und so hub allmällg in den archänlogischen und kunstgewerblichen Zeitschriften jene wilde Jagd nach Trehniken an, deren Ende vielfeich ufcht früher zu erwarten steht, bls alle technischen Möglichkeiten für ein jedes mluder komplicirte Ormanunt erschöpft sein werden und man sich am Ende zuverlässig dort befinden wird, von wo man ausgegangen 181.

Inmitten ehier solchen Stimmung der Gelster wagt en dieses Buch mit Grmeilegungen zu einer Geschichte der Ornamentik hervorzutreten. Dass as vorab um Grandlegungen sind and nichts Anderes sein wollen, recht) riet sieh wohl von selbst. Wo niebt bloss das Terrain Schritt für Schritt hart bestritten ist, somdern segar die Grundlagen mehrfach In Frage gestellt werden, da mitssen erst einige siehere Positionen erobert, einige fest verbundene Stiltzjumkte gewonnen werden, von denen ans dann späterhin elne umfassemle und systematische Gesammtbearbeitung wird gewagt werden können. Ferner brachte es die Natur der Sache mit sich, dass der "Thätigkeit des Vernemens" in diesem Buche ein ulizu grosser Raum zugemessen werden musste, als sieh mit einer positiven, pragmatischen Geschichts-Darstellung vertragen würde: erscheint es doch als die nächste, dringendste Aufgabe, die fundameninlsten, die schädlichsten, der Forsehung bisher hinderlichsten brithilmer und Vorurtheile blawegzuräumen. Dies ist ein weiterer Grund, warum die in diesem Buche niedergelegten Ideen zunächst in Form von "Grundlegungen- vor die Oessentilehkelt treten-

Unser Erstes wird nach dem Gezagten sein mussen, die Existenzherechtigung dieses Buches überhaupt unchzuwelsen. Dieselbe erscheim insolange in Frage gestellt, als die technisch-materielle Entatchungstheorie für die urspränglichsten, aufänglichsten Kunstformen and Ornamente unbestritten zu Kraft besteht. Illeibt es doch in solchem Falle owig zweifellinft, wo der Bereich jener spontanen Kunstzeugung authors and das lilstorische Gesetz von Vererbung und Erwerbung in Kraft zu treten beginnt. Das erste Kapitel musste daher der Frage nach der Stichhaltigkeit der technisch-materiellen Entstehungstheorie der Künste gewidmet werden. In diesem Kapitel, das die Erörterung des Wesens und Ersprungs des geometrischen Stills in der Leberschrift aukturilgt, hoffe ich durgelegt zu haben, dass nicht bloss kein zwingender Anlass vorliegt, der uns nothigen wurde a prieri die altesten geometrischen Verzlerungen in einer bestimmten Technik, Insbesondere der jextilen Kunste, ausgeführt zu vermittlien, sondern, dass die altesten wirklich historischen Kunstdenkmäler den bezüglichen Annahmen viel cher widersprechen. Zu dem gleichen Ergebnisse werden wir durch andere Erwägungen von mehr allgemeiner Art geführt. Weit elementarer numlich als das Bedurfulss des Menschen nach Schutz des Lolles

mittels textiler Produkte tritt uns dasjenige nach Schmück des Leihesentgegen, und Verzierungen, die dem blessen Schmückungstriebe dienen, darunter auch ihrear-geometrische, hat es wohl schon lange vor dem Anfkommen der dem Leibesschutze ursprünglich gewichneten textilen Künste gegeben. Damit erscheint ein Grundsatz hinweggeränmt, der die gesammte Kunstlehre seit 25 Jahren sonverän beherrschte: die Identificirung der Textilornamentik mit Flächenverzierung oder Flachornamentik schlechtweg. Sobaid es in Zweifel gestellt erscheint, dass die altesten Flächenverzierungen in textilem Material und textiler Technik ansgeführt waren, hört auch die bientität der beiden zu gehen aut. Die Flächenverzierung wird zur höheren Etnheit, die Textilverzierung zur aubordinirten Theileinhelt, gleichwerthig underen flächenverzierenden Künsten.

Die Einschränkung der Textilornamentik auf das ihr zukommende Maass an Bedeutung bildet überhaupt einen der leitenden Gesichtspunkte dieses ganzen Buches. Ich muss gesteben, dass es zugleich der Ausgaugspankt für alle mehre einschlägigen Untersuchungen gewesen ist, — ein Ausgaugspankt, zu dem ich durch eine nunmehr achtjährige Thätigkeit an der Textilsammhung des K. K. österreichlischen Museums für Kunst und Industrie gelangt bin. Ja ich will, selbst auf die Gefahr hin oh dieser Sentlmentalität bespöttelt zu werden, bekennen, dass ich mich eines gewissen Bedauerns nicht erwehren konnte, dazu verurtheilt zu sein, gerade derjenigen Kunst, zu der ich infolge der langjährigen Verwaltung einer Textilsammlung in eine Art persönlichen Verhähmisses getreten bin, einen so wesentlichen Theil ihres Nimbus rauben zu müssen.

War man erst zu der Aufsiellung des folgenschweren Lehrsatzes von der urspringlichen Identität von Flächenverzierung und Textilverzierung gehugt, so war für das Gehungsgebiet der Textilornamentik fast keine Grenze mehr gezogen. Von den geradlinigen geometrischen Ornamenten, mit denen man den Anfang gemacht hatte, gelangte man nisbald bis zu den künstlerischen Darstellungen der komplicirtesten organischen Wesen. Menschen und Thiere. So fand man n. a., dass die Verdoppelung und symmetrische Gegenüberstellung von Figuren zu beiden Seiten eines trennenden Mittels hinsichtilch ihrer Entstehung auf die textile Technik der Kunstweberel zurückzuführen wäre. Bei

der weiten Verbreitung dieses ornamentalen Gruppirungsschemas, das man auch den Wappenstil genannt hat, hielt leh es für norhwendig, demselben das zweite Capitel zu widmen, um darin ausehunder zu setzen, dass auch diesbezüglich jeglicher Nachwels, ja sogar die Wahrscheinlichkeit fehlt, dass man zur Zeit, aus welcher die ältesten Denkmäler im Wappenstil stammen, sich auf die Kenntniss einer so ausgebildeten Kunstweberei wie sin die technische Voraussetzung hielm bilden müsste, verstanden hätte, und dass wir amlerseits im Stande sind, das Aufkommen des Wappenstils noch aus anderen, allerdings nicht so greifbar amateriellen" Gründen zu erklären.

Die Grundtendenz der beiden ersten Capitel dieses Buches erscheint hiernach als eine verneinende, wenngleich überall versucht wird, an Stelle des Umgesturzten ein Neues, Positives zu setzen. Was Inshesondere den geometrischen Stil anbelangt, so erschlen es als das Dringendste, einmal die damit verknipften falschen Vorstellungen hluwegzuräumen, das Vorurthell von der angeblichen Geschichtslosigkelt dieses Stils, und selner unmittelbar technisch-materfellen Abkunft zu brechen. Der Umstand, dass die mathematischen Gesetze von Symmetrie und Rhythmus, als deren Illustrationen die einfachen Motive des geometrischen Stils gelten können, auf dem ganzen Erdball mit geringen Ausnahmen die gleichen sehr müssen, während die organischen Wesen und die Werke von Menschenhand dem von ihnen inspirirten Konstler mannigfache Abwechslung gestatten, erschwort die Untersuching über geometrische Stilgeblete nach historischem Gesichtspunkte allerdings ganz ungemein. Spontane Entstehung der gleichen geometrischen Ziermotive auf verschiedenen Punkten der Erde erscheint in der That ulcht ausgeschlossen; aber auch das historische Moment wird man hier jeweillg mit voller Unbefangenheit in Rechnung ziehen dürfen. Einzelne Völker sind den übrigen gewiss in dem gleichen Mansse vorangeeilt, als allezeit einzelne begabtere Individuen über ihre Nebenmenschen elch erhoben haben. Und von der grossen Masse gilt in der grauen Vergangenheit gewiss dasselbe, was heutzutage: sie äfft lieber mach, als dass sie selbst erfindet.

Festeren Boden gewinnt die Ornamentforschung von dem Augenblicke au, da die Pflanze unter die Mouve aufgenommen erscheint. Der mehblidungsfähigen Pflanzenspeeles gieht es mendlich mehr, als

der abstrakt-symmetrischen Gebilde, die sich auf Dreieck, Quadrat, Raute und wenige andere beschränken. Daher hat auch die klassische Archhologie bel diesem Punkte mit Ihren Forschungen elugeseizt; insbesondere der Zusammenhang der hellenischen Pfinnzenmotive mit den am Elugange aller eigentlichen Kunstgeschiehte stehenden aliorfentalischen Vorbildern ist bereht vielfach Gegenstand des Nuchweises und eingehender Erörterungen gewesen. Wenn trotzdem von Selte der demschen Archhologie bisher keln Versuch gemacht wurde, die Geschichte des für die antike Kunst als so manssgebend anerkannren Pflanzenornaments im Zusammenhange von ultegyptischer bis römischer Zeit darzusiellen, so muss der Grund hiefur wiederum nur in der übermächtigen Schen gesucht werden, die man davor empfand, em _blosses Ornaments zum Substrat einer weiter ausgreifenden lifstorischen Betrachtung zu machen. Der Schritt nun, dessen sich ehr un deutschen Schulen Herangebildeter nicht zu unterfangen gerraute, wurde vor Knrzem von einem Amerikaner gemacht. W. G. Goodyear war der Erste, der in seiner Grammar of the lotus die gesammte untike Pflanzenornamentik und ein gut Sifick darüber hinaus als eine Fortbildung der altegyptischen Lotusornamentik erklärt hat; den treibenden Anstoss zu der universalen Verbreitung dieser Ornamentik glaubt or im Sonnenkultus erblieken zu sollen. Um die technisch-materielle Entstehungstheorie der Künste kummert sieh dieser amerikanlache Forscher augenscheinlich ebensowenig, wie um Europas verfallene Schlösser und Basalte; der Name Gonffied Sempers ist mir im ganzen Buche, wenn ich nicht sehr irre, nicht ein einziges Mal anfgestossen.

Im Grunde ist der Hauptgedanke Goodyears nicht ganz neu; sehr unbestrittenes Eigenthum ist bloss der einschlossene Radikalismus, womit er seiner Idee universale Bedeutung zu geben bemübt ist, sowie die Motivirung für das Zustundekommen der gauzen Erschehung.

Was einmit diese letztere — die Berufung auf den Sonnenkultus — betrifft, so schiesst der Autor damit zweifelles welt über das Ziel hinaus. Schon für die altegyptische Ornamentik bleiht der allmächtige Eintluss des Sonnenkult-Symbolismus mindestens zweifelhaft; vollends unbewiesen und auch unwahrscheinlich wird er, sobald wir die Grenzen Egyptens überschreiten. Symbolismus ist gewiss auch einer der Faktoren gewesen, die zur allmählichen Schaffung des historisch gewordenen

Ornamentenschutzes der Menschheit beigetragen haben. Aber denselben zum allein musssgebenden Faktor zu stempeln, beisst in den gleichen Fehler verfallen, wie Diejenigen, die die Technik für einen solchen Faktor anschen möchten. Mit diesen letzteren berührt sich Goodyear übrigens überans unde in dem sichtlichen Bestreben, rein psychischkünstlerische Beweggründe für die Erklätung ornamentaler Erscheinungen womoglich zu vermeiden. Wo der Mensch angenscheinlich einem immanenten künstlerischen Schaffungstriebe gefolgt ist, dort lässt Goodyear den Symbolismus walten, ebenso wie die Kunstmaterlalisten in dem gleichen Falle die Technik, den zufülligen todten Zweck in's Fehl führen.

Was andererseits die fast schrankenlose Ausdelnung der Vorbildlichkeit des Lotus auf alle Gebiete der antiken Ornamentik z. B. selbst
auf die prähistorischen Ziekenekbänder) anbelangt, so liegt auch blerin
eine Uebertreibung gleich derjenigen, welcher sich die Kunstmaterialisten und die Darwinisten hingegeben haben. So will Goodyear historische Zusammenhänge un vielen Punkten erblicken, wo eine besonnene Forschung sie unbedingt zurückweisen unse. Da er überall
nur Uniformes sehen will, trübt er sich goffissentlich den Blick für
feinere Unterscheidungen. Auf diese Weise konnte es gar nicht anders
geschehen, als dass er u. n. den echt hellenischen Kern in der
mykentschen Ornamentik übersah, und damit zugleich den vielleicht wichtigsten Punkt in der gesammten Entwicklung der klassischen Ornamentik unberücksichligt Hess.

Die überwiegende Bedentung, die dem Pflanzenornament Innerhalb der antiken Ornamentik sowohl an und für sich, als mit Bezug auf eine richtige Beurtheilung und Würdigung dieser Ornamentik lunerhalb der Gesonnutgeschichte der dekorativen Künste zukommt, hat Goodycar ebenso klar erkannt, wie sehon viele amlere Forscher vor ihm. Im Wintersemester 1890/91 habe ich an der Wiener Universität Vorlesungen über eine "Geschichte der Ornamentik" gehalten, innerhalb weicher der Darstellung der Entwicklung des Pflanzenornaments von frühester antiker Zeit an der vornehmste Platz eingeräumt war. Ein Theil vom Inhalte dieser Vorlesungen ist es, den ich im 3. Kapitei dieses Buches wiedergebe, mit geringen Zusätzen, die hauptsächlich durch die nethwentig gewordenen Beziehungen auf das mittlerwelle

erschienene Buch Goodyear's veranfasst wurden. Entlehnung von Motiven aus alterientalischem Kunstbesitz zeitens der griechischen Stämme bin auch Ich geneigt in umfassendem Maasse nozumehmen. Die Ausgestallung dieser Motive im reinen Sinne des Formschönen ist ein längst anerkanntes Verdleust der Griechen. Was aber das eigenste, selbstståndigste und frachtbarste Produkt der Griechen gewesen ist, das hat nicht bloss Goodyear Ignorin, sondern es wurde auch von Forschern unbeachter gelassen, die mit Eifer nach selbstundigen occidentalen Kennen und Regungen in der frühgriechischen Kunst gesucht haben. Es ist illes die Erfindung der Ranke, der beweglichen, rhythmischen Pflanzenranke, die wir in sämmtlichen altorientalischen Stilen vergebens suchen, dle dagegen auf nachmals bellenischem Boden uns schon in der mykenischen Knust fertig entgegentritt. Die Billtbenmotive der hellenischen Ornamentik mögen orientallicher Abkunft gewesen sein; ihre in schönen Wellenlinlen dahintllessende Rankenverbindung ist specifisch griechisch Die Ausbildung der Rankenornamentik steht von da an überhannt im Vordergrunde der Fortentwicklung der ornamentalen Künste. Als sanuartig schundes Wellenband mit spiraligen Abzweigungen schen wir die Ranke zuerst in die Weh treten, als reichverzweigtes Lantegewinde (florzieht sie in reifer hellenistischer Zeit ganze Flächen. So geht sie durch die röunsche Kunst bindurch in das Mittelalter, in das abendlandische sowohl wie in das morgenlandische, das sarneenische und nicht minder in die Rennissance. Das Laubwerk der Kleinmeister ist ein obenso legitimer Abkömmling der antik-klassischen Pilanzenrankenornamentik, wie das spätgothische Kriechwerk. Jener fortwahrende kausale Zusammenhang im menschlichen Kunstschaffen aller bisherigen Geschichtsperioden, der sich uns bei der historischen Betrachtung der antiken Kunstmythologie und der christlichen Bildertypik offenbart; er lässt sich nicht minder für das ornamentale Kunstschaffen herstellen, sobald man das Pflanzenermanent und die Pflanzenranke durch alle Jahrhunderte bludurch von librem ersichtlich ersten Antkommen bis in die neneste Zen verfolgt. Eine so weltgespannte Anigabe in vollem Umfange lösen zu wollen, erschlen im Rahmen dieses Buches undurchführbar. Ich habe mich daher darauf besehränkt, die Entwicklung des Pilanzenrankenornaments von seinen Anfängen his zur hellenistischen und römischen Zelt im Einzelnen aufzuzeigen.

Das diesen Ausführungen gewidmere 3. Kapitel glaube ich unter Erwagung der also klargestellten Bedeutung des Gegenstandes als eine genz wesentliche "Grundlegung" betrachten zu dürfen.

Solange man in der Pflanzenornamentik an den überlieferten stillsirten Typen festhielt, ist der historische Gang als solcher unschwer festzustellen; dagegen milisste eine grosse Unsieherheit in den Schlussfolgerungen eintreten in dem Momente, wo der Mensch in der Zeichnung der Ornamente der natürlichen Erscheinung einer vorbildlichen Pfianze möglichst nahe zu kommen trachten würde. Z. B. kann die Projektlon der Palmette, die wir in Egypten und Griechenland untreffen, kann beiderselts selbständig erfunden seln, da dieses Motiv eine durchaus nicht in der natürlichen Erscheinung begründere Blüthenform wiederzieht; der Schluss ist anahweisbar, dass das Motiv unr an einem Orte entstanden sein kann und nach dem andern übertragen worden sein muss. Ganz anders, weim wir an zwei ornamentalen Werken verschiedener Herkunft etwa eine Rose in ihrer naturlichen Erscheinung dargestellt fänden; die natürliche Erscheinung der Rose In den verschiedensten Ländern ist im Aligemeinen die gleiche; eine solbetandige Entstehung iener Kopley da und dort ware bleunch sehr wohl denkbar. Nun ist es aber ein Erfahrungssatz, der sich une gerade aus einer Gesammibetrachtung des Pflanzenormaments ergeben wird, dass eine realistische Barstellung von Elumen zu dekorativen Zwecken, wie slo hentzutage Im Schwange ist, erst der neueren Zehangehort. Der naive Kunstslun früherer Kulturperioden verlangte vor Allem die Beobachung der Symmetrie, auch in Nachbildungen von Nathrwesen. In der Darstellung von Mensch und Thier hat man sich frinzenig davon emancipirt, elch unt Anordnung derselben im Wappenstil u. dergi, beholfen; ein so untergeordnetes, scheinbar lebloses Ding wie die Pflanze dagegen hat man noch in den reifesten Stillen verflossener Jahrhunderto symmetrisirt, stillsirt - namentlich, sofern man dem Pflanzenblide nicht eine gegenständliche Bedeutung unterlegte. sondern in der That ein blosses Ornament beabsichtigt war. Von der Stillsirung der ältesten Zeit zum Realismus der modernen ist man aber nicht inkt einem Schlage übergetreten. Zu wiederholten Majen begegnen wir in der Geschichte des Pflanzenornaments einer Neigung zur Nammalistrung, zur Annäherung der Pflanzenornamente an die reale perspekifvische Erschehung einer Pflanze und lhrer Theile. Ja. es hat in der Antike ohne Zweifel sogar eine Zeit gegeben, wo man in der beregten Annäherung bereits ziemlich weit vorgeschritten war; doch dies war nur eine vorübergehende Episode, woneben und wonach die stillistren tradhloneilen Formen dauernd in Geltung gebileben sind. Im Allgemeinen läsat sich sagen, dass die Naturalisirung des Pflanzenornaments im Alterthum und fast das ganze Mittelalter hindurch niemals bis zur unmittelbaren Abschreibung der Natur gegungen ist.

Das lehrreichste und wohl auch wichtigste Beispiel für die Art und Weise, wie man im Alterthum die Naturalisirung von stilisirten Pflanzeumotiven verstanden und durchgeführt hat, liefert das Aufkommen des Akantlens. Bis zum hentigen Tage gilt widerspruchslos die Anekdote des Vitruy, wonselt das Akanthusornament elner unmitigibaren Nachbildung der Akanthuspilanze seine Entstehung verdankte. An dem Unwahrscheinlichen des Vorgangs, dass man plötzlich das erste beste Unkrunt zum künstlerischen Motiv erhoben haben sollte. scheint sich bisher Niemand gestossen zu haben. In zusammenhängender Beirachung einer Geschlehte der Ornamentik erschien mir ein selcher Vorgang völlig nen, ohne Gleichen und absurd. Und in der That ergiebt die Betrachtung der Altesten Akanthusornamente, dass dieselben im Aussehen gerade die charakteristischen Elgenthümlichkelten der Akanthuspflanze vermissen lassen. Diese charakteristischen Eigenhamlichkeiten haben sich nachweislich erst im Laufe der Zeit aus dem ursprünglich Vorhandenen entwickelt; liegt es da nicht auf der Hand, dass man auch die Bezeichnung des Ornaments als Akanthus erst viel spliter vorgenommen haben kann, zu einer Zeit, da illeses Ornament in der That dem Aussehen der genannten Pllanze nahe gekommen war? Was aber die ältesten Akanthusornamente betrifft, so hoffe leh im 3. Kapitel grwiesen zu linben, dass dieselben nichts Anderes slud, als plastische, beziehungsweise plastisch gedachte Palmetten. Damli erschelnt der Akanthus, dieses nachmals weltaus wichtigste von allen Pflanzenernamenten, nicht mehr als Dens ex machina in der Kunstgeschichte, sondern eingereiht in den zusammenhangenden, normalen Entwicklungsgang der antiken Ormamentik.

Der naturaliehrenden Tendenz in der abendländischen Kunst, die sieh u. n. eben in der Entfaltung des Akanthusornaments unzweldentig

ausdrückt, scheint der Orient von Aubeginn, seit er sich der hoheren griechischen Kultur umt Kunst gefangen gegeben, widerstrebt zu haben. Die hellenistischen Formen hat er durchgreifend fibernommen: un diesem Satze wird hente wohl Niemand mehr zweifeln, dem es nicht um ein blosses Justament-Festhalten an liebgewordenen Auschauungen zu thun ist. Dos is Anhänger dieser leizteren trotz der überzeugenden Sprache der Denkinhler hente noch giebt, ist wohl auch vornehmlich auf Rechnung der festgewurzelten antlhistorischen Tendenz in der Beurtheilnug ornamentaler Kunstformen zu setzen. Aber thatsächlich begegnen mis an orientalischen Kunstwerken aus der römischen Kalserzeh vielfach die stillsirten Blüthenformen der reifhetlenischen und der alexandrinischen Kunst neben den naturalisirenden Bildungen des römischen Westens. Das byzantinische Ornament knüpft theilwelse direkt an helionistische Formen an, die offenbar auf griechischem und kleinaslatischem Boden auch während der römischen Kaiserzeit fortdauernd in Gebranch geblieben waren. Wegen der grösseren Reihe von Zwischengliedern meht so unmittelbar einlenchtend, aber nicht minder vollgiltig ist dies hinsichtlich der sameenischen Kunst

Die derb byzantinischen Elemente in der saracenischen Ornamentik hat man langst richtig auf lhre Herkunft hin erkannt, ja, man kann sagen, in den vierziger und fünfziger Jahren richtiger als beutzungeworan eben wiederum die dazwischen gekommene, unselige technischmaterielle Entstehungstheorie mit der Schwärmerel für spontan-autochthone Anfange der unterschiedlichen nationalen Künste Schuld ist. Dagegen blieb die Arabeske allezeit nunngetasieres Sondereigenthum des Orients, insbesondere der Araber. Und doch lehrt die Geschichte" der Ornamentik im Alterthum, dass der antike Orient das Rankenernament, das ja der Arabeske zu Grundo liegt, nicht gekannt hat und ilaher dasselbe erst vom hellenischen Westen übernommen haben muss. Auch kounte man längst bei näherem Zusehen in dem diehten Arabeskeugeschlinge einzelne mehr hervorstechende Motive wahrnehmen, die mit ihren Volmenkelehen und Blattfächern deutlich den Zusammenhaug mit der alten Palmettenornamentik verrathen. Was aber an der Arabesko als scheinbar völlig non und gegenüber der antiken Autfassing des Pflauzenormements ganz fremdartig erschienen ist, da- war die Eigenthumlichkeit, dass die au den Ranken sitzenden saracenischen

Bimbennotive wicht bloss, wie dies in der Nauer und im Allgemehren auch in der abendländischen Ornamentik der Fall ist, als freie Endlgungen selbständig auslaufen, somlern sehr hänfig wiedermu in Ranken übergehen. Dadurch wird der Charakter der Bitthen als solcher unterdrückt, die Bedeutung der Ranken als Stengel verwischt, das Wesen der Arabeske als eines Pflanzenrankenornaments für den Beschauer oft bis zur Unkenntlichkeit verschlehert.

Diese Eigenthumlichkeit min, die als die wesentliche und charakteristische der Arabeske bezeichnet werden darf, und in welcher die antinaturalistische auf das Abstrakte gerichtete Tendenz aller frühsaracenischen Kuns: Ihren schärfsten Ausdruck gefinden lat. lasst sich elenfalls schon in der untiken Rankenormmentik vorgebilder beobachten. Dem Nachweise dieses Sachverhaltes ist nebst den Schlusse des dritten das vierte Kapitel dieses Buches gewidmet. Ich hole damit zugleich etwas nach, was ich lu meinen "Altorientalischen Teppichen" zu geben, bauptsächlich durch Raummaugel verhindert war. Dieser Nachtrag erscheint mir um so nothwendiger, als sieh herausgesiellt hat, dass man vielfach die Natürliehkeit des Vorganges, die antike Kunst zum Ausgangspunkte der frühmittelalterlichen auch auf orientalischem Boden zu machen, nicht recht einschen wollte: so isefgewurzelt ist in den modernen Gelstern die antihistorische Auschaumug. class die Kunst da und dort ihren spontanen, autochthonen firsprung genommen haben müsse, höchstens der Occident der lernende, der Orient aber linner nur der spendende Theil gewesen sehr konne. Nicht bloss den Dichtern, auch den Kunstschriftstellern wurde der Orient zum Lande der Märchen und Zauberwerke; in den fernen Orient verlegen sie mit Vorliebe die Erfindung aller erdenklichen "Techniken". namentlich aber der flächenverzierenden. Und schlen einmal eine "Teehnik" als im thriem amochthou erwiesen, so musste es dann auch die mittels derselben hervorgebrachte Kunst gewesen sein, die doch nach der herrschenden Auschanung der führenden "Technik" überall erst nachgehinkt wäre,

Mehr Voraussetzungen für eine historische Betrachtung des Pflanzemankenornaments sind innerhalb des abendländischen Mittelalters gegeben. Nicht als oh üleses Gebiet von den Einwirkungen des Kunstmaterialismus völlig verschont geblieben wärer vielmehr lassen sich dieselben auch dert unf Schritt und Tritt nachweisen, und ihnen ist es wold zuzuschreiben, dass die Beartheilung der Verhältnisse In der Fruhzeit, in der sogen. Völkerwanderungs-, aber auch noch in der Karolingischen und Ottonischen Periode, trotz verhältnissmässig reichlichen Materials eine vielfach unklare, widerspruchsvolle, der Einheltlichkelt eutbehrende gebileben ist. Aber ich meine, dass man wenigstens nicht auf so eingewurzelte Vorurtheile und blinden Widerstand stossen wurde, wenn man den Versuch machte, das mittelalterlichabendländische Pflanzenornament in seiner historischen Entwicklung vom Ausgunge der klassischen Antike bis zum Aufkommen der Reunissance darzustellen. De nun Zeit und Raum vorläufig nicht gegesmiten Alles zu erörtern, was unf die historische Emwicklung des Pflenzenrankenormaments Bezug but, so bube leb mich daranf besehrankt, jeue l'artien daraus zur Sprache zu bringen, die am meisten ohier finnlamentiden Klärung bedürftig erscheinen, so dass die bezüglichen Klarstellungen in der That als Grundlegungen zu einer darauf welter zu bauenden Geschichte der Gramentik gelten ihrfen. Es hetreffen diese Partien, wie wir gesehen haben, das Pilanzenrankenornament im Alterthum umt dessen trenesie Fortsetzung im konservativen Orlent, die Arabeske. Auch in der mittelaherlichen Kunstgeschichtsliteraur begegnen wir übrigens in den Beschreibungen von Kunstwerken so überaus häufig der nilgemeinen Bezeichnung: "ein Drumment", woranf thann eine nähere Beschreibung folgt, die ganz überflüssig ware, wenn man das betreffende Ornament in der Gesammtemwicklungsgeschichte bereits untergebracht hätte. Dass diese Unterbringung, wenigstens soweit dus antike und saracenische Pilanzenrankenornament in Betracht kommt, nichts weniger als schwer ist, zu zelgen, - mr eine solche sysiemutische Unterbringung ehn historische "Grundlegung" zu schaffen: dies ist der Hanptzweck, den ich mir mit dem 3, and 1. Kapitel dieses Buches gestellt linbe.

Wenn es oberste Aufgabe aller historischen Forschung und somit auch der knusthistorischen ist, kritisch zu sondern, so erscheint die Grundtendenz dieses Buches unch dem Gesagten vielmehr nach der entgegengesetzten Seite gerichtet. Bisher Getrenntes und Geschiedenes soll untereinander verhanden, und unter einheitliehem Gesichtspunkte beträchtet werden. In der That liegt die nüchste Aufgabe auf dem Geldete der Ornamentgeschichte darin, den in tausend Stücke zerschnittenen Faden wieder zusammenzukufipfen.

Der Inhalt dieses Buches rührt au allzu tlefgewurzelte und liebgewordene Anschauungen, als dass ich nicht auf vielfachen Widerspruch gefasst sein musste. Ich bin seiner gewärtig; doch weiss ich
mich auch bereits mit so Manchem eines Sinnes. Andere mögen nitr im
Stillen Recht geben, obgleich sie vielleicht nicht den Beruf in sich
fühlen, sich laut dazu zu bekennen. Die Uehrigen aber, die sich nicht
fiberzengen lassen wollen, wenigstens dazu gebracht zu haben, dass sie
die Nothwendigkelt einsehen, für ihre vorgefasste Lieblingsmehrung
märkere und bessere Gründe als die bisherigen beischaffen zu müssen,
ersehlen mir schon eine erstrebenswerthe That, indem selbst ein solcher
bedingter Erfolg dazu beizutragen vermöchte, Klarheit in die uns in
diesem Buche beschäftigenden fundamentalen Fragen zu bringen: ist
es doch menschliche Erbsunde, nur durch Irribum zur Wahrheit zu
geitungen.





Der geometrische Stil.

Alle Kunst und somit auch die dekorative steht in unauföslichem Zusammenhauge mit der Natur. Jedem Gehilde der Kunst liegt ein Gebilde der Natur zu Grunde, sei es unverändert in dem Zustande, in dem es die Natur geschaffen hat, sei es in einer Umbildung, die der Men-ch, sich zu Nutz oder Freude, damit vorgenommen hat.

Dieser stets vorhandene Zusammenhang uftt aber an verschiedenen Kanstgebilden mit verschiedener Dentlichkelt zu Tage. Am unverkennbarsten offenbart er sieh an den Werken der Skulptur: die Hervorbringungen der Natur erscheinen bler eben nachgeahmt mit allen ihren drei körperlichen Dimenslonen. Die Versnehung zu einer stärkeren Abweichung von den Vorbildern der Natur und die Gefahr einer Verdankelung des obwaltenden Zusammenhanges mit diesen letzteren war erst recht nahegerückt von dem Augenbileke an, da man im Kunstschaffen die Tiefendimension und damit zugleich die volle körperliche Erscheinung preisgab, was bei jenen Künsten der Fall ist, die in der Fläche darstellen.

Verweiten wir einen Augenhlick bei diesem Punkte. Wir haben oben die beiden grossen Klassen festgestellt, in die sich die dekorativen Künste scheiden: die plastischen und die in der Fläche darsteilenden. Es lassen sich aber aus dem Gesagten auch schon Schlüsse auf das genetische Verhältniss ziehen, das zwischen den beiden genammen Kunstgebieten obwahen. Wenn wir vorerst die Denkmäler beisehe lassen und zunächst auf rein deductivem Wege aus die Froge zu beantworten suchen, welcher von beiden Klassen von Künsten, den plastischen oder den flächenbildenden, der Vormurht in der Entwicklung zuerkannt werden müsse, so werden wir schon a priori — trotz der weitverbreiteten gegenthelligen Meinung — das plastische Kunst-

schaffen als das liltere, primitivere, das in der Flüche bildende als das jangere ruffluktere bezeichnen durfen. Etwa ein Thier in feuchtem Then schlecht und recht nachzumodelliren, dazu bedurfte es, nachdem elunni der Nechalmungstrieb im Menschen vorhanden war, keiner höheren Bethätigung des menschilchen Witzes, da das Verhild - das istonde Thier - in der Natur fertig vorlag. Als es sich aber zum ersten Male darum handelte, dasselbe Phier auf clue gegebene Filiche zu zelchnen, zu ritzen, zu malen, bedurfic es einer geradezu schöpferischen That. Denn nicht der vorhäldlich vorhandene Körper wurde in diesem Falle machgebildet, sondern die Silhoutste, die Umrissilute die in Wirklichkeh nicht existirt und vom Menschen erst frei erfunden werden musste!). Von diesem Augenblieke an gewann die Kunst erst recht ihre unemiliche Darstellungsfühigkeit; Indem man die Körperlichkeit preisgab und sieh mit dem Schein begnügte, that man den wesentlichsten Schritt, die Phantasie von dem Zwange der attengen Beobachtung der realen Naturformen zu befreien und sie zu einer freieren Behandlung und Combhirung dleser Naturformen hluzulenen.

Mag nun eht dekoratives Kunstgebilde von emmeipirter Formgebang noch so wunderlich erselninen. In den einzelnen Thellen bricht
doch immer das reale, aus der Natur entlehnte Vorblid hindurch. Diegilt sowohl von den in der Fläche dargestellten als von den plastisehen Kunstfermen. Die Schlangenflisse des Giganten z. B. sind nicht
nunder von Naturvorbildern abhängig, als sein menschileher Oberkorper, wenngleich das Ganze, der Gigant, in der realen Weit nicht
existiet. Ebenso gehen die vollig in linearem Schana gehaltenen dreispältigen Bluthen, etwa auf kyprischen Vasen, ganz bestimmt auf das
Naturvorlicht der Leinsblüthe zurück mochte nun der Zusammenhang
mit jener bestimmten Species der egyptischen Flora den kyprischen
Topfern bewusst gewesen sein oder nicht.

Also die Natur blieb für die Kunstformen unch dann noch vorbildlich, als dieselben die Tlefendhuension preisgegeben uml die in der Wirklichkeit nicht existirende umgrenzende Linie zum Elemente ihrer Darsteilung gemacht hatten. In Umrisslinien dargesteilte Thier-

O Von Hottentotten und Australnegern wissen die Reisenden vielfach zu berichten, daze sie ihr eigenes Bild in Zeichnung oder Photographia nicht erkennen: sie vermögen eben die Dinge nur körperlich, aber nicht in die Flache gebaunt, ohne Tiefendinension, aufzuhissen — ein Boweis, dass für letzteres bereits eine vorgeschrittene Kulturstufe vorausgezeitzt werden untes.

figuren bielben nichtsdestoweniger Thluttiguren, wenn ihnen auch die Plasneität der körperlichen Erscheinung fehit. Man ging aber endlich auch daran, aus der Linle selbst eine Knustform zu gestalten, ohne dubei ein unmittefbares fertiges Vorbild aus der Natur im Auge zu haben. Diese Gestaltungen geschaben unter Reobachtung der fundamentalen Knustgesetze der Symmetrie und des Rhythmus; ein regelfoses Gekritzel ist eben keine Kunstform. So hildere man Dreleck, Quadrat, Rame, Ziekzack u. s. w. aus der gernden, den Kreis, die Wellenlinie, die Spirale aus der gekritmannen Linle. Es slad illes die Figuren, die wir aus der Planimetrie kennen; in der Kunstgeschichte pflegt man sie als geometrische zu bezeichnen. Der Kunststil, der sieh auf der aussehlie seichen oder doch überwiegenden Verwendung dieser Gebilde aufbaut, heisst somlt der gemetrische Stil.

Wonn nun unch den Gebilden des genmerrischen Stils anscheinend keine realen Wesenheiten zu Grunde liegen, 50 stellte man sich dandt dennoch nicht ausserhalb der Natur. Dieselben Gesetze von Symmetric and Rhythmus slad & doch, nach denen iffe Natur in der Blidning three Wesen verüllir (Mensch, Thler, Pflanze, Krystall), und es bedarf keineswegs tieferer Einsicht, um zu bemerken, wie ille planimetrischen Grundformen und Configurationen den Naturwesen latent anhaften. Der eingungs aufgestellte Satz von den engen Bezichungen aller Kunstformen zu den korparlichen Naturmschemungen besteht also auch für die Formen des geometrischen Stiles zu recht. Die geometrischen Kunstformen verhalten sieh eben zu den führigen Kunstformen gennu so, wie die Gesetze der Mathematik zu den febendigen Naturgesetzen. Ebensowenig, wie Im skulichen Verbahen der Menschen, schelm es im Gange der Naturkräfte eine absolute Vollkommenhelt zu geben, das Abwelchen von den abstrakten Gesetzen schaffi da und dort die Geschichte, tesselt da und dort das Interesse, unterbricht de und dort die Langewelle des ewigen Einerfel. Der unch den obersten Gesetzen der Symmetrie und des Rhythmus streng aufgebaute geometrische Still ist, vom Standpunkte der Gesetzunfissigkeit berruchter, der vollkommenste: In unserer Werthschitzung steht er aber am niedrigsten, uml auch die Entwicklungsgeschiehte der Kunste, soweit wir dieselbe bisher kennen, lehrt, dass dieser Sill den Völkern in der Rogel zu einer Zeit eigen gewesen ist, da sie noch auf einer verhältulssunssig niedrigen Kulturstufe verharrten.

Troiz dieser geringen ästhetischen Würdigung hat doch der geometrische Sill im Verlaufe der letztverflossenen zwei Decennien eine sehr weitgehende Berücksichtigung erfahren. Einmal von Seiten der archaologischen Forschung. Die Altesien Nekropolen von Cypern, die vorhomerischen Schichten von Hissarlik, die Terramaren der Poebene, die Graber des prahisterischen Nord- und Mitteleuropa n. a. förderten den geometrischen Sill an Gegenstünden zu Tage, deren Entstehung unch sehr gewichtigen Anzeichen in verhaltnissmässig fruhe Zeiten zuruckgehen durite. Dazu gesellten sich die Beobachungen der eilmologischen Forscher, denen die charakteristischen Linienmotive des geometrischen Stills vielfach als Verzierungen unt Geräthen moderner Namrvölker begegneten. Da wir im Sinne der modernen Naturwissenschaft uns für berechtigt halten, die Naturvolker für rudimentare Cherbleibsel des Menschengeschlechtes uns früheren längstverflossenen Kulturperioden anzusehen, so erscheint, in diesem Liehte beirachter die geometrische Ornamentik hentiger Naturvälker obenfalls als ome libtorisch längst überwandene Plasse der Entwicklung der dekorativen Künste, und darum von höher Idstorischer Bedeutsamkeit-

Da nun die wenigen grundlegenden Morlve des geometrischen Stills sich mist bei allen jenen prähistorischen und Naturvölkern in der gleichen Weise, wenngleich in versehledenen Combinationen und unter wechselnder Bevorzugung einzelner Motive, gefunden haben, in Europa wie in Aslen, in Afrika wie in Amerika und in Polynesien, so zog man blernus den Schluss, dass der geometrische Stil nicht auf einem Punkte der Erdoberfläche erfanden und von diesem Punkte aus über alle Weltthelle hin verbreitet worden sein mochte, sondern dass er, wo nicht bei allen, so doch bei den meisten Völkern, bei denen wir seiner Anwendung begegnen, spontan entstanden märe. Als höchst nafv und miwissend warde derjenige gelten, der zwei Töpfe verschiedener Herkunft, die beide das gleiche Zickzackunster anfweisen, uicht etwa in unmittelbaren Zusammenhang, nein, bloss in eine ganz entfernte, durch eine längere Iteilm von Zwischengliedern vermittelte Verwandtschaft unter chander bringen wollte. Der geometrische Stil ware aberall auf der Erdoberstäche spontan ontstanden: dies ist der erste autoritativo Lehrantz der heutzutage von diesem Stille gilt,

Stand einmal diese Überzeugung fest, so ergab sich daraus aufört der weltere Schluss, dass der Austess zur Erfindung und Entfaltung dieses Sills wehl überall der gleiche gewesen sein musste. Der rastles unch Causalzusammenhängen ferschende Sinn imseres naturwissenschaftlichen Zehalters wur alsbahl benutht, dieses Etwas zu ergründen, das den geometrischen Still an so vielen Punkten spantan hat in's Leben treten

lassen. Und zwar musste es etwas Grelfbures, Materielles gewesen sem: der blosse Hinweis auf unfassbare psychische Vorgänge hittle nicht als Lösung gegolien. In der freien Natur durfte man das anstresgebende Etwas nicht suchen; die abstrakten linearen Gebilde des geometrischen Stils liegen doch in der Natur nicht offen zu Tage, und am sie aus ihrem latenten Daseln in der Natur zu einem selbständigen in der Knust zu befreien, dazu hätte es eines bewassten soelischen Vorgangs bedurft, dessen Dazwischenkunft man doch um jeden Preis vermelden wollte. Es blieben also von greifbaren Dingen bloss die Werke von Menschenhand übrig. Da es sich hiebet um Vorgänge in den primitiveten Werdezeiten des Menschengeschlechts handelte, kannten unr allerprimitivste Werke van Menschenhand, allernothwendigste Produkte eines elementaren Bedurfnisstriebes in Frage kommen. Als einen solchen Trieb glaubte man denjenigen nach Sehntz des Loibes auschen zu dürfen. Gegenüber der feinellichen Aussenwelt mochte sich der Mensch frühzeitig durch den gellochtenen Zaun abgesperrt haben; Schutz vor den Unbliden der Witterung mochte er nicht minder fruhzeltig in Geweben gesucht huben.

Nun sind also gerade Flechterel und Weberei diejenigen technischen Künste, die durch die bei linen obwaltenden technischen Proceduren ganz besonders auf die Hervorbringung linearer Ornamente beschränkt erschelnen. Wie, wenn im Kreuzgellechte des Ruthenzanns und des grob gewebten Gewamtes die linearen Motive des geometrischen Stille zuerst dem Menschen vor Augen getreten waren? Eine glückliche Combination von tarbigen Halmen hatte dann etwa elne Ziekzacklinie zu Wege gebrucht. Wohlgefällig mochie der Mensch die Symmetrie der Schrägbalken uml ihre rhythmische Wiederkehr betrachtet haben, Freilich, wenn man die Frage stellen wollte, woher wohl dieses Wohlgefallen stammen, wochreb es im primitiven Monschen erweckt worden sein mochte, war der menschilche Witz am Ende angelangt. Aber man glaubte sich schon mit dem soweit Gewonnenen begnligen zu dürfen. Auf unbewusste, nicht spekulative Weise, bloss von der Nothdurft eines rein praktischen Zweekes geleitet, hatte die Menschenhand - so ralsonnirto man - die ersten geometrischen Verzierungen zu Wege gebracht. Sie waren einmal da, und der Mensch konnte sie nachahmen, gleichgiltig aus welchem Grande. Fornte er einen Becher aus augefenchtetem Thon, so konnte er die Zickzackfluie hineingraben; um Thonbecher war sie zwar nicht durch die Nothdurft des Zweckes geboten, wie die Fadenkrenzungen bei den textilen Techniken, aler sie

gestel ihm an diesen letzieren und er wollte sie nuch dort sehen, we sie nicht spoman entstand. Das geometrische Motiv des Zickzack, ursprünglich das zusüllige Produkt eines rein technischen Vorgangs, war hiemit zum Ornament, zum Kunstmotiv erhoben. Die einfachsten und wichtigsten Kunstmotive des geometrischen Stills wären ursprünglich durch die textilen Techniken der Flechterei und Weberel hervorgebracht: dies ist der zweite sonverine lehrsatz, der hentzunge vom geometrischen Stille gilt.

Mit dem zuerst entwickelten Lehrsatz von der spontanen undbäugigen Entstehung dieses Stiles an verschiedenen Punkten der Erdoberfläche berührt sich dieser zweite Lehrsatz insotern, als das elementare Bedürfulse nach Schutz des Leibes sieh auf verschiedenen Punkten der Erdoberfläche selbständig geltend gemacht haben dürfte und daher auch an verschiedenen Punkten eine spontane Ertindung der Zaunflechterei und Gewandweberel veranlasst laben konnte. Ein Lahrsatz stutzte auf solche Welse den anderen; in ührer Harmonia gaben sie zusammen ein um so überzengenderes Bild von der Entstehung des geometrischen Stils und zugleich des frühesten primitivsten Kunstschaffens überhaupt.

Gottfried Semper war es, der zuerst die linearen Ornnmente des geometrischen Stils auf die textilen Techniken der Flechterel und Weberel zurnekgeführt hat. Dieser Schluss ergab sieh ihm über keineswegs selbständig, etwa wie wir ihn im Vorstehenden entwickelt haben, sondern im Zusammenhange ndt jenem Grundgedanken, dessen Begrundung und konsequenter Durchüllrung sein Stil in erster Linh gewidmet war: der Theorie vom Bekleidungswesen als Ursprung aller monumentalen Bankunst. Auf diesem Wege gelangte er zur Zurnekführung aller Flüchenverzierung auf die Begriffe von bekleidender Decke und emfassendem, abschließendem Band, mit welchen Begriffen eln textiler Charakter schon strachilch verkindpft erscheint. E- geht min aus zuhlreichen Stellen im Sid hervor, dass Semper sich diese Vorbildlichkeit von Decke und Band ursprünglich und überwiegend nicht so sehr hi stofflich-maierfellem, als lu ideellem Slave gedacht hat. wie donn auch Semper gewiss der Letzte gewesen whre, der den frei schöpterischen Kunsigedanken gegenüber dem sinnlich-unterfollen Nachalunquestriebe nicht gebuhrend berückslehtigt hätte; die Ansbildung die er seiner Theorie in grob materialistischem Sinne ist erst durch seine zahllesen Nachfolger erfolgt. Aber es lag unn elunul nahe, die Dinge anch in materiellen Zusammenhang zu bringen, und an einer Stelle wenigstens lasst sich Semper über die Entstellung des Moters aus der Flechterel und Weberei in einer so bestimmen Weise vernehmen, dass blusiehtlich seiner Mehnung über den technisch-materiellen Ursprung der geometrischen Ormanemik schliesslich doch kein Zweifel übrig bleibt.

Semper's Theorie fand in den Kreisen der Kunstforschung berehwilligste Anmalme Schon der historisch-naturwissenschaftliche Sinn unseres Zeitalters, der titr alle Erschehungen die Causaizusammenhange nach nickwarts zu ergründen sucht, musste sieh befriedigt fahlen von einer Hypothese, die für ein so emhient geistiges Gebiet wie es ilajenige des Kunstschaffens ist, eine durch fhre Natürileleken und verbliffende Einfachhelt so bestechende Entstehungsursache anzugaben wusste. Besomlers eifrig wurde sie von der klassischen Archadogle aufgegriffen, die sich oben in die Luge versetzt fand, siele mit den auf griechischem Roden gefundenen vorklassischen Kunstschöpfungen auseinandersetzen zu mussen. Entscheidend hiefür war das Vorgeben Conze's, der vor 20 Jahren Semper's Hypothese für die sogen. Vasen des geometrischen Stils verwerthete: Conze ist auch bis zum hentigen Tage der vornehmste Vertreter der vorhin entwickelten beiden Lehrsätze vom geometrischen Stil geblieben. So gross erschien diese Errungenschaft, dass man sich vorerst mit einer allgemeinen Fassung der Lehrsätze begnugte, eine nähere Lintersuchung des Processes, eine Erorterung der Fragen, welche von den verschiedenen textilen Teekniken hiebei in Frage kame, welche die ihr entsprechendsten geometrischen Morlye waren u. s. w., für überflüssig bielt. Erst in neuester Zeh wurde der Versuch genmeht, auf diese Fragen etwas näher einzugehen, worauf noch zurnekzukommen sein wird; die Lehrsätze von der spomanen Entstehning des geometrischen Stills auf verschiedenen Punkten aus einer textilen Technik wurden aber nach von dieser Seite nicht bloss nicht in Zweifel gestellt, somdern vielmehr erst recht zu beweisen ge-ucht.

Wir wollen nun die heute allgemein geltenden Anschanungen vom Ursprung des geometrischen Stils einer Prüfung auf ihre Stichlantigkeit unterziehen. Was zunächst den ersten der erwälluden beiden Lehrsätze betrifft, der die Spontaneität der Eutstehung des geometrischen Stils an allen oder doch an den meisten Jener Punkte, wo wir Ihn sei es noch heute autreffen, sei es seinen Spuren aus früheren Jahr-

³⁾ Stil I. 213, worauf noch zurückzukommen sein wird.

tansenden begegnen, behauptet, so müssen wir uns damit begnügen, darzuthum, dass in dieser Frage elne zuverlässige Entscheidung hentzutage nicht getroffen werden kann, und daher die autoritäre, Allgemeingiltigkeit beanspruchende Fassung, in welcher der besogte Lehrsatz heute vorgetragen wird, zumindest eine verfrillte genannt werden muss. Wie theare Motive bel cinem Volke spontan in die Ornamentik eingeführt werden, lässt sich houtzutage wohl nirgends nuchr beobachten. Die spontune Entstehung an mehreren verschiedenen Punkten lässt sich somit nicht mehr unmittelbur beweisen, allerdings auch nicht das Gegenthell. Das Material, and Grund desson man ein zuverlüssiges Urthell schöpfen könnte, ist einfach nicht mehr vorhanden, und es flegt daher dermalen auch kein genügender Grund vor, um die Verbreitung des geometrischen Stils von einem einzigen Punkte aus zu behaupten. Es muss segar zugestanden werden, dass es Völkerschaften mit sehr respektablem ornamentalem Kunstschaffen giebt, deren nachweisliche, des bei ihnen beobuchteten gänzlichen Mangels an Metali und Metallwaaren hatber unabsehlar weit zurückreichende Isolirheit eine Abhängigkelt von underen Kunstvölkern geradezu auszuschliessen scheint; dem interessantesten dieser Välker, den Maori auf Neusceland, worden auch wir späterlin mehrfach Beachtung zu schenken Veranlassung tinden.

So viel wird num über immerhin sagen dürfen, dass die Erzebnisse der letztjährigen Forschungen der Annahme allzuvleler selbständiger Entstehungsherde keineswegs günstig scheinen. Die Zeiten, in welche die bezuglichen Funde in den Mittelmeerlandern zurückgehen, rücken uns lmmer näher und entfernen sich in dem gleichen Maasse vom supponkren Urzustande, und das Gleiche gilt von den Überbleibseln der angen, nordund mitteleuropäischen Bronzezeit. Ferner wird es immer klarer, dass die friedlichen Beziehungen selbst sehr entfernter Völker zu einander, ihr Verkehr zur See und zu Lande, wenn auch durch zuhlreiche Zwischenglieder vermittelt, in überans frühe Zeiten zurtickgehen; an Gelegenheiten, welche den stets wachen Nachahnungstriebt der Menschen reizen mochten, har es somit seit unvordenklichen Zeiten nicht gefehlt. Mindesiens zwischen den das Mittelmeerbecken umwohnenden Volkern werden vielfache cansale Zusammenhänge auch in Betreff des geometrischen Stils nicht abzuweisen sein. Und was die anscheinend primitive geometrische Ornamentik bei den modernen Naturvölkern betrifft. so erscheint da doppelte Vorsieht geboten zu einer Zeit, da selbst die chlinesische Maner bedenkliche Risse zeigt, wie insbesondere die Nachweiss F. Hirth's von den Intensiven Beziehungen Chinas zum römischen Kalaerreich ergeben haben²).

Aus alledem geht wenigstens das Eine hervor, dass die bedingungslose Pruscription der Wenigen, die es gelegentlich wagen, historische
Zusammenhänge in gewissen Varianien des geometrischen Stils zu erbileken, mindestens ungerechtfertigt ist. Die absolute Primitivität des
geometrischen Stils auf allen Punkten der Erdoberfläche und bei
allen Völkern, bei denen wir fim antreffen, ist ober schlechtweg abzuweisen. Das Dipylon z. B. ist gewiss ein geometrischer Stil, aber
keineswege ein primitiver, vielmehr ein raffinirter. Die Völker sind zu
ungleich in ihrer Begabung für das Kunstschaffen, als dass nicht welche
einen Vorsprung vor den übrigen gehabt bätten; dann war aber wieder
der Nachahmungstrieb allzu mächtig, als dass die zurückgebliebenen
nicht den vorgeschrinenen mit Entlehnungen gefolgt wären. Dambt
pilegt übrigens eine besonnene archkologische Forschung seit Langem
zu rechnen.

Kurz gefasst lässt sich somit über die geographische Seite der Frage nach der Entstehung des geometrischen Stils ungefähr Folgendes sagen. Es liegt kein zwingender Grund vor zur Annahme, dass die geometrischen Kunstformen von einem einzigen Schöpfungseentrum aus Verbreitung gefunden haben; die Möglichkeit verschiedener selbstandiger Entstehungspunkte: bleibt vielmehr vorläufig unbestritten. Auf dem Gebiete der Künste bei den Mittelmeervölkern dürfte weitgehende wechselseitige Beeinflassung anzunehmen sein, was im Besonderen zu begründen hier überflüssig lat, da es in einzelnen Punkten bereits auch ven archhologischer Seite nachgewiesen und anerkannt erscheint. Was aber die geometrische Ornamentik bei den Naturvölkern betrifft, so ist das bezügliche Material dermalen noch weit davon entfernt, um die Frage als spruchreif erscheinen zu lassen.

Wir gehen nun an die Erörterung des zweiten Lebrsatzes, der vom geemetrischen Stil gilt: des Satzes vom Ursprung der charakteristischen Motive dieses Stils aus den textilen Techniken der Elechterei und Weberei. Dieser Satz galt seit Semper und Conze als so unfehlbar, dass nicht bloss von keiner Seite ein auch nur bescheidener Zweifel daran geäussert wurde, sondern auch bis auf die

¹⁾ F. Hirth, China and the Roman Orient. — Bezeichnend ist es mit Bezug auf letzteren Umstand, dass trotz vielfacher zu Tage liegenden Analogien es bisher noch Memand gewagt hat, die entsprechenden Schlüsse auf kunsthistorischem Gebiete zu ziehen.

Jüngste Zelt ein näheres Eingehen auf den ganzen Process, der von den Textiltechniken zu den geometrischen Verzierungen auf den frühgriechischen Vasen geführt haben mochte, für überflüssig gehalten wurde. Augesichts der streng wissenschattlichen Methode, mit welcher die klassische Archaologie unserer Tage arbeitet, ist die Autoritätsglänbigkeit gegenüber dem in Rede siehenden Lehrsnize nur zu verstehen, wenn man den allgemelnen Zug der Zeit, die abermächtige Strömung der Geister in den letzivertiesenen dreiselg Jahren in Betracht zieht. Es ist die durch Lamark und Goethe angebahute, durch Darwin zum relien Ausdruck gelangte Art der Weltanschauung nach stofflich-naturwissenschaftlichen Gesichtspunkten, die nuch auf dem Gebiete der Kunstforschung schwerwiezende Folgen nach sich gezogen hat. Parallel mit der Darlegung der Entwicklung der Arten unter rein stofflichen Fortbildungsmotiven war man bestrebt, anch für die geistlige Entwicklung des Menschengeschiechts ursprunglich wesentlich materielle Hebel ausfindig zu machen. Die Kunst als angenschelnilen höhere Potenz einer geistigen Entwicklung konnte - so mehrte man - nicht von Anbeginn vorhanden guwesen sein. Zuerst ware die auf Erreichung rein praktischer Zweeke gerichtete Technik da gewesen, aus der sieh erst mit steigender Entwicklung der Kultur die Kunst entfaltet hätte. Zu den altesten Techniken zählte man die Flechterel und Weberel, zu den filtesten Verzierungs oder Kungtformen die germillnigen geometrischen Figuren. Die nun die geradlinigen geometrischen-Figuren sieh für die Musterung clufacher Gestechte und Gewebe aus technischen Bequemiliehkeltsgründen ganz besonders elguen, lag es sozusagen in der Lutt, beide Erscheinungen in cansalen Zusammenhang unter channler zu bringen und zu erklitren: die geradfinken geometrischen Figuren sind ursprünglich uleht auf dem Wege kimstlerischer Erfindung, soudern durch die Technik am dem Wege einer generatio spontanca hervorgebracht.

Diese geradlinigen geometrischen Ornamente sind aber nicht die einzigen auf den altesten vor- und trübgriechischen Vaseut es kommen hiezu auch krummilnige Gebilde: Wellenlinie, Kreis, Spirale u. s. w., für deren Entstehung die Textiltechniken doch nicht so überzeugend in Feld geführt werden konnten, wie für die gerädinigen Ornamente, Dafür musste nun eine Anzahl anderweitiger Techniken berhalten, ja man kaum sagen, dass es in den ietzten zwanzig Jahren, und zwar in steigendem Maasse, ein fundamentales methodisches Gesetz der klassischen Archhologie gewesen ist, für jedes Motiv, das man von einem gewissen Punkte aus nicht mehr im Wege lehnweiser Uebernahme nach

ruckwarts verfolgen konnte, die Technik auslindig zu machen, die sozusagen spontan, mit Ausschluss bewusst kunstlerischer Erfindung, auf die Schaffung des betreffenden Motives geführt haben mochte. Es ist die Theorie von der technisch-materiellen Entstehung der kunstlerischen Urformen, die zur schrankenlosen Geltung in der Archhologie erhoben wurde und innerhalb welcher die Theorie von der Entstehung der geradlinigen geometrischen Ornamente aus den textilen Techniken nur eine linterabtheilung lählet, so wie die geradlinigen geometrischen Ornamente seibst nur einen Bruchtheil von stammillehen nachweisbaren princitiven Ornamenten. Mit einer Sieherheit, als wenn sie persöulich dabelgewesen wären und Material und Werkzeng des kunsterweckenden Urmenschen gesehen hätten, wussten die Archäologen die textilen, die metalingeischen, die stercotomischen n. s. w. Techniken tur die einzelnen Ziermotive auf den ültesten Vasen anzugeben. Eine litesumme von Arbeit wurde un allese Versuche verschwendet, die verschiedensten Combinationen versteht, die verschiedensten Techniken für ein und dasselbe Motiv ins Feld geführt, wie sich dies bei der Natur der Sache von selbst versteht. Und gleichwie der Deutsche linekel Darwin's Theorie am konsequencesten und amoritativsten ausgebilder har, so waren es auch unter den Archäologen wiederum die Deutschen, die hierin am entschiedensten vorangesehrliten sind. Win welt sle lifebei über die Anschauung des eigentlichen Vuters dieser Theorie, Gottfried Semper's, hinausgegangen sind, moge eine Stelle aus dessen Stil II. 87 lehren, die ich im Wortlante hieher setze:

Die Regel, dass die dekorative Aussiatung des Gefüsses dem bel seiner Ausführung anzuwemlenden Stoffe und der Art seiner Bearbeitung entsprechen soll, "führt auf sich wer zu ihnende Zweifel über den technischen Ursprung vieler typisch gewordenen dekorativen Formen, über din Frage, in welchem Stoffe sie zuerst dargestellt wurden, wegen der frühen Wechselbeziehungen und Einflüsse welche die Stoffe auf diesem Gebiete, den Stil eines jeden unter ihnen modificirend, gegenseitig ausübten. So bleibt es flahingestellt, ob die Zonen von Zickzackornsmenten, Wellen und Schnörkein, die theils gemalt thells vertieft auf den Oberiffichen der ältesten Thongefässe fast überalt gleichungssig vorkommen, ob sie die Vorbilder oder die Abbilder der gleichen finchvertieften Verzierungen auf Altesten Bronzegerathen und metallenen Waffenstücken sind, oder ob sie keinem von beiden Stoffen ursprünglich augehören. . . . Erst mit vorgeräckter Kunst beginnt die bewusstvolle Unterscheidung und kunstlerische Verwerthung der

sich darbietenden Stoffe für formales Schaffen mit sieh führen und gestatten."

So vorsichtig druckte sieh der Antor aus, der, Künstler und Gelehrter zugleich, in höberem Maasse als Irgend Einer seines Jahrhunders die technischen Proceduren des Kunstschaffens in ihrer Gesammtheit und thren Wechselbe ziehungen überblickte und umfasste. Es geht auch aus seinen obeitirten Worten hervor, dass er sich die formenbildende Thatigkeit der "Technik" im Wesentlichen erst in vorgerücktere Zeiten der Kunstentwicklung verlegt denkt, und nicht in die ersien Anflinge des Kunstschaffens überhaupt. Und dies ist auch meine Pherzeugung. Nichts liegt mir ferner als die Bedeutung der technischen Proceduren für die Um- und Fortbildung gewisser Ornamentmotive zu längnen. Uns in dieser Beziehung die Angen geöffnet zu imben, wird immer ein unvergängliches Verdienst Gottfried Semper's Idelben. Wenn dieser Punkt im Folgenden nicht besonders verfolgt oder öfter betont sein wird, so mag man dies aus dem Umstande erklären, dass leh mir eben die besondere Aufgabe gestellt habe, die von der Technik unverdientermaassen in Auspruch genommene schöpferische Bedeutsamkeit auf anderem Geblete, auf demjenigen der Altesten ersigeschaffenen Kunstformen, zu brechen. Es fällt mir darum nicht bei, der kunstmaterialistischen Bewegung der letzien 20 Jahre allen Werth und ulle Bedeutung abzusprechen, oder gar damit eine Kritik der Lehre Darwin's und seiner Nachfolger zu beabsichtigen. Dass die Theorie von der technischmateriellen Entstehung aller klusslerischen Urformen eine Phase der archhologischen Wissensehaft bedeutet die wie die Verhältnisse lagen. nothwendigermanssen einmal durchgemacht werden musste, dafür hürgen schon dle Namen ihrer ersten Bahmbrecher, Semper's und Conze's, und dafür zengi nicht minder die schrankenlose Verbreitung, die dieselbe sofort in Alldeutschland und weit darüber hinnus gefunden hat. Nun scheint es mir aber an der Zeh sieh einzugestehen, dass wir uns in Sachen der Kunst in der angedenteten Richtung viel zu weit vorgewagt linben, und dass gewichtige Bedenken, die ich im Nachfolgenden entwickeln werde es nus ushelegen, mit der Tendenz, die elementarsten Kunstschöpfungen des Menschen aus stofflich-technischen Prämissen zu erkiaren, den Ruckzug unzutreten:

Es wird sich in den folgenden Capiteln dieses Buches wiederholt Gelegenheit ergeben, die Stichhaltigkeit der bisher versuchten technisch-materiellen Erklärungen und Ableitungen einzelner Ornamente zu prufen. In diesem Capitel fiber den gesmetrischen Stil haben wir es bloss mit der Ableitung der geradlinigen geometrischen Motive aus den textilen Techniken zu thun.

Auf weiche Weise sollen nun die Motive des geometrischen Stils aus den textilen Techniken hervorgegangen sein?

Halten wir uns nuch hlefür an Gottfried Semper, deun die Übrigen haben doch nur im Aligemeinen wiederholt, was Jener noch verhältulssmüssig am deutlichsten ansgesprochen und am anschmulichsten gedacht hat. Die entscheidende Stelle fludet sich im I. Rande des Sal S. 213. Nachdem er da von dem geflochtenen Zaun als ursprünglichstem vertikalen Raumabschluss, als der ältesten Wand gesprochen hatte, fährt er fort: "von dem Fiechten der Zweige ist der Übergang zum Fiechten des Bastes leicht und natürlich. Von da kam man auf die Erfindung des Webens, zuerst mit Grashahnen oder natürlichen Pflanzenfasern, hernuch mit gesponnenen Fäden aus vegetabilischen oder thierischen Stoffen. Die Verschiedenheit der natürlichen Farben der Haine verantasste hald ihre Benutzung nach abwechseluder Ordnung und 20 entstand das Muster."

Der leizte Satz ist für uns der entscheidende. Semper druckt sich darin zwar nicht bestimmt aus, ob er elle Entstehung des Musters bereits in die Flechterei, oder erst in die von ihm als eine höhere Stufe der Entwicklung aufgefasste Weberei versetzt. Infolgedessen unterlässt er es auch seine Vorstellung von dem fraglichen Vorgange an einem konkreten Belspiele zu erlüntern. Aber so viel geht aus seinen Worten bervor, dass er selbst die Dazwischenkunft eines nichtumterielien Faktorn nicht zu längnen vermag. "Die Verschiedenheit der nattirlichen Farben der Halme veranlasste bald ihre Benntzung nach abwechseinder Ordnung." Also nicht der reine Zufall hat das erste Musico in die Welt gesetzt, sondern der Mensch nahm eine bewisste ("veranins-te" Answahl verschiedenfarbiger Halme vor, deren Verfiechtung in rhythmischer Abwechslung ("abwechselmler Ordnung") sodann zum Muster geführt hat. Es wird dem Menschen damlt ausdrücklich ein kunstachopferischer Gedanke bei dem ganzen Vorgange zugebilligt. Die Stellen in denen sich Semper zur technisch-materiellen Auffassung In direkten Widerspruch setzt, sind fibrigens im Std gar nicht so selten. Eine ganz fundamentale dieser Art, noch dazu wiederholt vorgebracht, werden wir weiter unten kennen lernen.

Einen nüberen Nachweis im Einzelnen, wie die gangbarsten Motive des geometrischen Stills auf dem Wege zufültiger Fadenverflech-

tungen entstanden sein mochten, hut seunper, wie schon erwähnt wurde, nicht versucht, uml ebensowenig seine zahlreichen Nachfolger, bis auf die in jüngster Zeit erfolgten Ausführungen Kekulé's mit denen wir uns noch im Besonderen beschäftigen werden. Das Ralsonnement hutete ungeführ folgendermanssen: Im Aufange war keine Kunst, sondern bloss Handwerk (nicht in wirthschaftlichem, sondern in technischem Sinne gemeint). Das Alteste Handwerk war das textile. Mit dem Zaungeflecht und dem gewebten Gewande kamen die geradfinigen planlmetrischen Zhermotive in die Welt, die der Mensch dann, angezogen durch ihre formale Schünkeit, auf amlere Stoffe und Techniken übertrag.

Das Material, mit welchem man diese Theorie zu illustriren pflegt, ist überwiegend ein keramisches, zum geringeren Theile ein metallurgisches. Thonvasen und Vasenscherben, die man in vorhistorischen Schiehten des Erdbodens fast aller Mittelmeerländer gefunden hat, tragen überwiegend Ornamente des geometrischen Stils zur Schau. Sollen diese Ornamente in der That unmittelbare Ablehungen uns den textilen Verflechtungen und Fadenkrenzungen sein, so müsste ihre Emstehung in sehr, sehr frühe Zeit zurückgehen. Das Werden des Musters aus dem Flechten und Weben soll ju am Anfange alles Kunstschaffens gestunden sein. Reichen unn die keramischen Funde aus den Mittelmeerländern in der That auch nur annähernd in so frühe Zeit zurück?

Von demjenigen Stil, der früher als der geometrische im engeren Sinne galt, vom Dipylon, wird jetzt niemand mehr ein höheres Alter behaupten. Ob seine Verbreiter in Griechenlund — nehmen wir an die einwandernden Dorer — diesen Stil in unvordenklich früheren Zeiten aus der Textilkunst erfunden haben, mag einstweilen duhingesteilt bleiben. Zweifelles ist das Dipylon des ersten Jahrtausends v. Chr. kein primitiver, sondern ein wohl überlegter, festgeschlossener, raffinirer Kunstitil. Ein Volk, das die Metalie zu bearbeiten verstand, wird nieht erst die primitivsten Ornamente aus der primitivsten Technik erfunden haben.

Aber die Ausgrabungen Schliemunn's und Anderer haben uns belehrt, dass das Dipylon bei weitem nicht der alleste geometrische Stilbei den Mittelmeervölkern gewesen ist. Als solcher gelten gegenwärtig
die gravirten Linienverzierungen auf Gefässen, die in den untersten
Schlehten von Hissarlik und in gewissen Nekropolen Cyperus gefunden
worden sind. Wie sieht es nun mit dem Alter dieser Gefässe? Gemäss
den Fumiberiehten ist auf das Zeitalter derseiben alsbald der mykenische Still gefolgt. Der mykenische Still ist aber nach ziemlich sieher-

gestellter Annalmie der negesien Forscher auf diesem Giblote eiwa in dle jungere Halfte des zweiten Jahrtansemis v.Ch. zu setzen. Wir gelangen also mit den geritzten geometrischen Verzierungen von Cypern und Illssariik gewiss nicht welt in das dritte Juhrnausend v. Chr. zurück. Ist dies ein Zeitalter, in dus wir am Mittelmeere die erste Erfindung des Musters herabriteken ditrien? Hat nicht schon mindestens ein Juhrinusend früher im Kilthale eine Kunst gebluht, die welt liber das geometrische Stadlum himaus gedlehen war? Es ist eine ganz willkürliche, thirch nichts bewiesene Annahme, dass die geometrischen Verzierungen nuf den bisher gefundenen mittelländischen Thouscherben auf diese leizieren von den Erzengnissen der Textlikunst übertragen worden seien. Lin Material, das unch nur entfernt an jette Zelten heraureichen würde, in deuen das erste Muster in die Welt gekommen ist, steht uns - etwa mit einziger Ausnahme der noch zu besprechenden Höhlenfunde aus der Dordogne - beute nirgunds zur Verfügung. Man kann an die Theorie von der Textiltechnik als der altesten unsterbildenden Technik glanben, aber das keramische Material aus den Mittelmeerhindern durf man alcht zur Bustration und zum Beweise jener Theorie heranziehen. Gehen die betreffenden Vasenormments in der That auf technische Textillprodukte zurück so hat sieh der bezügliche Process gewiss schon Jahrtausende früher vollzogen, als die hiehergehorigen Vasen ent-tanden sind.

Freilich herrscht ein grosser Unterschied in der Kulturübigkeit der Völker, - ein Unterschied der nur zu ehrem Theile von den Juss ren Verhältnissen (kilmatischen, geographischen u. dgl.) nuter denen ste leben, hedingt ist. Aber auf der Insel Cypern etwa um 2000 oder selbst um 3000 v. Chr. ein Volk zu suchen, dass bis dahlu kein Muster geschen hätte oder an einem gesehenen achtlos vorübergegangen wäre und nunnicht erst sich spontan zur Erschaffung von Flächenmustern aufgeraft hatte, wird man sich ebensowenig entschließen können, als man die in den assyrischen Trümmerstätten oder in Jerusalem gemindenen Vasen mit geometrischen Ornamenten, deren Entstehung doch in dle Zeit hochster orientalischer Kunstblüthe fillt, als unmittelbare Hebertragungen aus der Textilkunst aufzufassen vermag. Noch waniger als die geometrisch verzierten Vaschscherben aus den Mittelmeerländern wird man die Shulich ausgestatteten Thon- und Metallfunde aus iler nord- und mittelenropäischen Bronzezelt als Zeugnisse einer minittelburen Uebertragung der Linienornamente von Textilgegenständen auf anderes Muterial unsehen dürfen, da diese Funde gemäss der sich namer mehr Bahn brechenden Erkenntniss noch Jänger sind und zu den minelländischen vielfach im Abhängigkeitsverhälmiss stehen.

Mit Monumenten iffsst sich also die Zeit und der Process, worin sich die supponirie Entstehung des Musiers aus einer Textil-Technik vollzogen hat, nicht belegen. Nichts beweist uns, dass die aus den



Fig. 3. Dislohgeriff in Rounthlerknooben goodwilest. Langerre Bures.

Mittelmeerländern und Nordenropa vorliegenden prählstorischen Funde uns das älteste Kunstschaffen in jenen Gegenden repräsentiren, und dass nicht ebendaselbst in noch früheren Zeiten sin wesentlich anderes Kunstschaffen bestanden haben könnte. Ja noch mehr: es giebt Monumente, weiche der Annahme, dass der geometrische Stil in Europa der älteste Kunststil gewesen wäre, direkt widersprechen.

Es ist hente über jeden Zweifel hinnus erwiesen, dass es menschliche Geschleelner gegeben har, die ein sehr bemerkenswerthes Kunstschaffen entwickelt haben, olme dass eine textile Technik (mit Ausnahme de- Zusanmennshens von Thierhauten) bei ihnen bisher nachzewiesen werden konnte. Der Schutz des Leibes, den man als ein so clementares Bedürfniss, als Balmbrecher für die erste filteste Technik, für die Textilkunst zu betrachten pflegt, wurde deuselben angenscheinlich durch andere Dinge gewährleistet, die durch den geflochtenen Perch und durch gewebte Gewänder. Dieses Geschlecht von Menschen wohnte in Hölden mid bekleidete sieh mit den flauten der erlegten Jugd-

thlere. Die Niedrigkeit der sittlichen Kuiturstofe dieser Völker kann man daran erkennen, dass sie das Mark aus den Knochen der erlegten Thiere saugten, und das verschmälte Fleisch in thren eigenen Wohnhälten verfaulen liessen. Es ist eine Art Kannibalismus, der uns da entgegentritt. Die Hänte wussten diese Höhlenbewohner zusammenza-

nühen, wie zahlreich unfgefundene Nadeln aus Bein und Gräten beweisen; die Material blezu dienten ihnen die Schnen der Thierfüsse, was sich ebenfalls aus den, an den Beinknochen vleifneh beobachteten Einschnitten zur Evidenz ersehen lässt. Also das Zickzack als spomanes Produkt der Naht könnte man ihnen allenfalls lassen, wenn sie nicht nachweislich weit Grösseres und Völlkommeneres zu leisten im Stande gewesen wären. Denn diese halben Kannibalen mit ihren roh zubehauenen, ungeglätteten Steinbeilen ühten ehne wirkliche und unanzweifelbare Skulptur.

Die Schnitzereien (Fig. 1) und Gravirungen (Fig. 2) in Thierknochen die man auf mehreren Punkten von Westeuropa, Insbesondere in den Höhlen Aquianiens gefunden hat, und deren Echtheit angesiehts der



Fig. 3. Gravituse Hounthteeknochen. In Mudelsine.

nberaus genauen und gewissenhaften Grabungen und Fundberlehte namentlich Lartet's und de Christy's zum grössten Theile ausser allem Zweifel steht, alnd sehen eine Relhe von Decennien bekannt und veröffentlicht'). Bisher hat aber bloss die Anthropologie davon gebührenda Notiz genommen: die Kunstgeschichte hat sie fast vollständig Ignoriren zu durfen geglaubt. Ich gebe nun vollständig Georges Perrot Recht, wenn er in der Einleitung zu seiner Histoire de l'art dans l'antiquité die bezüglichen Kunsterzengnisse als ausserhalb des Rahmens seiner geschichtlichen Darstellung stehend erklärt und sich damit für berechtigt hält, dieselben ausser Erörterung zu lassen. In der That haben die agmannischen Höhlenfunde mit der Entwicklung der antiken Künste,

bictionnaire archéologique de la Gaule, (ans welchem unsero Figg. 2. und 6 entichut sind), mul die knapp zusammenfassende Bearbeitung von dem besonnenen Alex. Bertrand: La Gaule avant les Gaulois, woraus unsere Fig. 1.

sowelt wir en gegenwartig überblicken, nichts Augenfälliges gemein. Man nehme Irgend einen von den ältesten geometrisch verzierten Thonscherben und wird daran mehr historische Bezichungspunkte zur späteren hellenischen Knust entdecken, als an den besten geschuftzten Hamfgriffen und gravirren Thlerfiguren aus der Dordogne. In letzterem Fulle handelt is sich also auscheinend um eine isolirte Entwicklung, isolirt wenigstens in Bezug unf die späteren mittelländischen Künste. Was dagegen den Gegenstand der Kunstgeschichte des Alterthums ausmacht, das sind Erscheinungen, die entweder schon ursprünglich unter einander in Wechselbeziehungen gestanden sind, oder doch im Laufe der Entwicklung in chander Hessen: Orient and Occident tauschen sich fortwührend einander aus, und alles drängt manfhaltsam zum Endziele der Gesammonewicklung der antiken Kanste, zur Schaffung der hellenistischrömischen Weltkunst. Mit dieser letzteren haben die Troglodyten Appliantens, soviet wir zu sehen vermögen, niemals, weder mittelbar noch namittelbur, zu thun gehabt.

Lussen sich also genügend mittige Grunde finden, welche die von der Kunstgeschichte des Alterthoms den Höhlenfunden der Dordogne bisher bezengte Gleichgilligkelt zu rechtfertigen geelgnet sein könnten, so ist dies keineswegs der Fall mit der Geschichte der technischen Künste, der in so viel uml wesentliches an der Anthellung der angeblich rein technischen) Anfänge der Kunste gelegen sein solite. Da haben wir ja nun eine Kunst, ille in völlig umnessbare Kulturperioden der Menschheit hinnnfreichts). Von keinem der europäischen und westaslatischen Völker, bei denen man den geometrischen Vasenstil gefunden hat, existirt ein genügender Grund zu der Amahme, dass dieselben noch auf so barbarischer Kulturstufe geständen wären wie die Troglodyten Aquitaniens. Es hiesse nun gewiss den Forsehern bitteres Unrecht thun, the mit so viol uneigennützigem Eifer und peinlicher wissenschaftlicher Sorgfult dem Studium dieser Fragen obliegen, wenn man die Vermuthung Russern wollte, dass bloss die angenfüllige Schwierigkelt Jene figuralen Schultzereien und Gravirungen mit der Theorie

^{1) 1)}h zur Zeit der Entstehung der bezäglichen Kunsterzengnisse noch das Mannande in Frankreich hauste, oder nur das einer späteren Zeit angehörige Renuthber, ist in diesem Falle ziemlich irrehaum. Dass diese paläolithische "Steinzeit" weh hinter jeue Zeit zurückgebt, aus welcher die von der klassischen Architologie behandelten vorgriechischen Funda geometrischen Sills und vollends diejenigen der Bronzezeit stammen, wird von Niemandem bestritten und ist geologisch feutgestellt.

von der technisch-materiellen Emstehung der Künste in Elnklang zu bringen, das beobachtete Imrmäckige Stillschweigen über diesen Gegenstand verschuldet hatte. Man betrachtete vielmehr diese Dingo offenbar als eine Isoline bizavre Erscheinung, mit welcher man vorläufig nichts anzufangen wassie, und für die sich vielleicht mit der Zeit und tult fortschreitenden Ausgrahungen eine befriedigende Formel finden lassen würde. Wir, denen Bedenken an der Allgemeingiltigkeit der Theorie von der technisch-materiellen Entstehung der Kitaste von anderer Seite her gekommen sind, haben alle Ursache, uns mit den bezuglichen frühesten aller bisher aufgefundenen menschliehen Knusterzeugnisse ufflier vertraut zu machen. Wenn selbst ein so umsichtiger und das Gebiet ornamentaler Erschelnungen allseitig überbliekender Forscher wie Sophus Müller sagen konnte: "eine Erklärung der palänlithischen Kunst wird sich wegen des spärlichen Materials nie über unsichere Hypothesen erheben können^{ua}), so haben wir darauf die Erwiderung, dass une de wenigstens ein Material überlumpt vorliegt, und wire es ein noch spärlicheres als es in der That ist, wogegen die bellebten technischen Ablottungen der Urmorive vollständig in der Lutt hängen, da doch das Material, auf welches sie sieh zu stutzen vermöchten. nicht entfernt in jene Zeit zurückreicht, in welcher sich die Emstehung der "Urmotive" vollzogen haben muss. Welcher Art sind nun die von den halbkanniballschen Troglodyten Aquitaniens hinterlassenen Kunstcizengulses gewesen?

Dun besten und bequemsten Überblick über dieselben gewinnt man dermalen im Musée des antiquités autionales im alten Schlosse von Saint Germaln en Laye, wo sie sich, sei es in Originalien, sei es in Abgilssen, fast vollständig zusammengestellt finden. Material ist fast ausschliessilch der Thierknochen, und zwar überwiegend Reunthlerknochen, die Technik Schnitzerel oder Gravirung. Da ist es nun überaus lehrreich zu beobachten, in welchem Verhältnisse die belden Techniken. Schnitzerel und Gravirung, an diesen Altesten aller bisher gefundenen Kunstdenkmaler der Menschlieft zu emander stehen. Sehr hantig begegnet uns das volle Rundwerk, z. B. ein Renmhier als Griff einer Waffe, etwa eines Dolches (Fig. 1)1). Das gleiche Motiv kehrt sogar öfter

⁾ Thierornamentik im Norden 177.

⁴ Die grösste Beachtung verdient hiebel die wohlfiberlegte und doch . nicht gegen die Natürlichkelt veratosacude Art, in welcher die Extremitaten des Tideres an den Rumpf angelegt erscheinen; das Stück ist librigens nach Lartet in unvollenderem Zustande gebliehen.

wieder. Dann haben wir eine gauze Stufenleiter von Entwicklungsphasen. In denen sich der plastische Churakter allmalig verführligt:
zunächst ein flach gehaltenes Rumlwerk, dann ein mehr oder minder
hohes Relief, ein Flachrelief, und endlich die blosse Gravirung (Fig. 2),
die häufig mit dem Flachrelief zusammen entgegenritt, indem eines
In das andere überzeht.

Es entspricht die- vötlig dem natürlichen Processe, den wir uns schon am Eingange dieses Capitels in rein spekulativer Weise konstruirt linben. Die unmittelbare Reproduction der Naturwesen in liter vollen körperlichen Erschelnung, im Wege des durch einen weiter inten zu bezeichnenden psychischen Vorgang zur Bethätigung angesporaten Nachalanangstrieber, steht hiermeh am Anlange alles Kunstschaffens; die altesten Kunstwerke sind plastischer Natur. Da man die Naturwesen immer nur von einer Seite sieht, lernt man sich mit dem Relief begutigen, das eben nur so viel vom plastischen Scheine wiedergiebt, als das menschliche Auge braucht. So gewöhnt man sich an die Darstehung in einer Fläche um gelangt zum Begriffe der Umrisslinie. Enallich verzichtet man auf den plastischen Schein vollständig, und ersetzt denselben durch iffe Modellirung mittels der Zeichnung.

Das wichtigste Moment in diesem ganzen Processe ist aweifelles das Anfkommen der Emrisslinie, mittels welcher man das Bild eines Naturwe-ens auf elue gegebene Fläche hannte. Hlemit war die Little als Element after Zelehming, after Malerel, überhaupt after in der Fläche bildenden Kunst erfunden. Diesen Schritt hatten die Troglodyten Aunttaulens bereits wehr hinter sich, trotzdem Ihnen die Fadenkreuzungen der Textilkunst wegen Mangels eines Bedurfinsses nach den Erzengnissen derselben noch völlig fremd gewosen sein müssen. Das teologische Moment spielt gewiss auch innerhalb des geschilderten Processes elne Relle, aber belweitem ulcht jene führende Rolle, wie sle ihm die Anhänger der technisch-materiellen Entstehungstheorie vindleiren möchten. Der Austoss ging vielmehr nicht von der Technik, sondern von dem bestimmten Kunstwollen aus. Man wollte das Abbild eines Naturwesens in todiem Material schaffen, und erfand sieh hierzu dle nöthige Technik. Zum Zwecke des handsameren Greifens war die Rundfigur class Reunthlers als Dolchgriff gewiss nicht nothwendle. Ein immanenter kinstlerischer Trieb, der lin Menschen rege und nach Durchtmuch ringund vorhunden war vor aller Erfindung textller Schutzwehren für den Körper, musste ihn dazu geführt haben den beinernen Griff in Form class Remuthleres zu bilden.

Bevor wir aber das Wosen dieses Triebes nüher zu bezeichnen suchen, empfiehlt es sich, bei dem geschilderten Entwicklungsgang der Fluchverzierung aus dem Plastischen noch einen Augenblick zu verweilen, um darzuthun, dass damit eigentlich gar nichts so Unerhörtes vorgehracht wurde.

Eine Bestätigung für das Gesagte bietet nämlich einmul auch das Studium der altegyptischen Kunst, d. i. jener Kunst, die welter als irgend eine andere unter den antiken Künsten in die verflossenen Jahrtausende der Menschhelt hinaufreicht. In bemaltem Relief en ereux sind die Bildwerke in den Gräbern des ulten Reiches ausgeführt; erst in der Runst des mittleren Reiches, in den Felsengrabern von Beul Hassun begegnen wir reinen figürlichen Flachmalereien, wenngleich der Übergang zu den letzteren schon im alten Reiche sieh vorbereitet hat. Aber auch die Betrachtung der Kunstgeschichte im Allgemeinen lässt sieh zur Bestätigung heranzlehen: Seit den Tagen des Phidias ist die Skulptur nlemals mehrzur gleichen Blüthe gedlehen, well schon selt hellenistischer Zeit immer ein mehr oder minder starke- malerisches Element in der Skulptur sich geliend gemacht hat, und zwar entsprechend dem allgemelnen Zuge der Zeit und ihrer Kunst mit elserner Naturnothwendlekelt sich gehend nuchen umsste. Dass es auf diesem Wege kehre Umkehr gleht, dass Alles auf die Vervollkommung der darstellungstähigeren Malerel bindringt, lehrt zur Connge die moderne Kunstentwicklung.

Die Techniken, welche an den Erzengnissen der Trogiodynen Aquitaniens zu beobachten sind, gehören alcht specifisch dem sogen. Kunstlandwerk, somlern vielmehr der sogen, höheren Kunst (Figuralskulpur) an, wedurch freilleh das Simdose und Ungerechtfertigte, das in dieser Scheldung vom wissenschaftlichen Standpunkte aus liegt, erst recht augenfällig wird. Das Gleiche bestätigt uns die Betrachtung des Inhalis, Wie sehen erwähnt, hundelt es sich hiebei vorwiegend um Republuctionen von Naturwesen, nicht um bedeutungsarme "bloss ornamentale" Flachenfüllungen. Die Thiere, die dem Mensehen zur Nahrung diemen, oder mit denen er im Kampfe lebte, hat er auf seinen Gerathen bildlich dargestellt: Renuthier, Pferd, Bison, Stelnbock, Rind, Bär, Fisch. Auch ihm selbet, den Mensehen, finden wir, sowohl gravirt als in Rundwerk, über weit unbeholfener als die Thierbilder wiedergegeben: eine Erscheinung die wir in primitiven Kunsten allenthalben wahrnehmen können.

Wenn man also bisher gewöhnlich die rein zwecklichen Techniken der Textilkunst an den Beginn des menschlichen Kunstschaffens gestellt hat, so widersprechen dem die Höhlenfunde der Dordogne in der aller-

besilmintesten Welse. Wir neffen hier gerade diejenigen Techniken, bel deuen der Gegenstaml der Darsiellung, der künstlerische Inhalt von vornherein gegehen sehr muss, bevor derselbe aus dem todten Material heransgearbeliet werden kunn. Der Zweck aber, um dessentwillen dem Material die læschriebenen thlerischen Formen, sel es lu plastlscher sel es in flacher Ausführung, gegeben wurden, kann ummöglich ein underer als ein rein künstlerischer, ornamentaler gewesen sein. Man wolle das Gerathe schmitcken. Das Schmickbedurfniss ist oben eines der elementarsten Bedfirfnisse des Menschen, elementarer als dasjeuige nach Schutz des Lelbes. Es ist dies ein Satz, der hier nicht zum ersten Male vorgebracht wird und zu dem sich auch Semper wiederholt ausdrücklich bekannt hat). Um 50 unbegreiflicher muss es erscheinen, dass man trotzdem die Anfänge des Kunstschaffens erst nach den Erfindungen der Techniken, die den Schutz des Leibes zum Zwecke linben, setzen wollte. Selnen wir doch heute noch manche polynesische Stamme jedwede Kleidung verschuftlien, aber die Haut von der Stirne bis zu den Zehen tätowiren, d. i. mit Ilnearen Verzherungen schutteken"). Leider fehlen uns ille Mittel um zu emscheiden, ob die Troglodyten Aquitauleus flure Ham gleichfalis tätowirt haben; auf den erwähnten Nachbildungen von menschliehen Figuren von ihrer Hand lässt es sich nicht machweisen. Dass sie aber Schmackgehänge trugen, lat durch Funde signergestellt. Denn zu welch' anderem Zwecke als zu demlenigen, etwa auf eine Sehne oder einen Baststreifen aufgereiht um den Hals getragen zu werden, konnten die durchlöcherten Rinder- und Bürenzähme, zum Theil gleichfalls mit gravirten Thler-

^{&#}x27;An jener obeitirten Stelle Stil I. 213: "Die Kunst des Bekleldens der Nacktheit des Leibes (wenn man die Bemalung der eigenen Haut nicht dazu rechnet ist vermuthlich eine jüngere Erfindung als die Benutzung deckender Oberflächen zu Lagern und zu räumflehen Abschlüssen." — II 166 ... "der Schunck des eigenen Leibes aus kulturphilosophischen Grunden den Schünheitsehm zuerst zu aktiver liethätigung auffordert."

⁷⁾ Einen Widerspruch mit Semper's eben erörterter Annahme begründet es, wenn er I. 92 sagt: "Die Ornamente auf der Haut illeser Völker sind gebildet uns gemalten oder tätowirten Fäden"... Diesen Widerspruch mildert er dachtreh, dass er das Tätowirten möglicherweise nicht für die Eigenthümlichkeit eines primitiven, sondern bereits eines sekundären Kulturzustandes erkhrt, welche Annahme hinwiederum nur zulässig erschelnt unter der bei Samper öfter wiederkehrenden Idee von einem ursprünglichen Volkommenheitszustand der Menschengeschlechts. Wie verträgt sich aber diese letztere iden wiederum mit der Descendenztheorie und der ihr parallel gehenden technisch-materiellen Emstehungstheorie der Künste?

Anzahl in den Höhlen gefinden hat? Hier begegnen wir bereits der Rellung als elementarem Kunstgesetz, und nicht erst bei den regelmässigen Fadenkrenzungen der Textilkunst, die der Höhlennensch noch nicht gebrancht hat, well ihm das Bedürfniss darnach augenscheinlich noch mangelte. Und das Gleiche gilt von der Symmetrie. Es ist schon Lartet und Bertrand aufgefällen, dass auf einem Geräthe, das ersterer für einen Markföffel hält, sich symmetrisch vertheilte Rellefornamente finden¹⁶). Aber wir begegnen an den Erzeugnissen des aquitanischen Höhlenmenschen auch solchen Verzierungen, die reiner Rhythmus und abstrakte Symmetrie slud, d. h. den ihnenren Verzierungen des geometrischen Stils.

Wir gewahren auf gravuten Rennthierknochen die Zickzacklinien (Fig. 3)11), das sogen, Fischgratemmuster, dieses letztere mit der rhythmisch bereicherten Variante, dass belderseits Lagen von Je drei Stricheln mitelmander alterniren, netzartig gekrenzte länien (das scheinbar textilste aller Muster), gereihte liegende Krenze u. a. m. Da haben wir es offenbar nicht mit Abschreibungen aus der Natur zu thun; es sind rein ornamentale Gubilde, bestimmt eine gegebene Fläche zu verzieren. Die Besinnming war dietlet von dem gleichen Schmuckbedürfniss oder horror vacul, wie die Thierhilder. Zu beachten biells aber hiebel, dass diese geometrischen "Muster" den Thierbildern an Zahl beträchtlich nachstehen. Wer diese Boverzugung des Thierblides nicht für zustillig halten will dem muss sich schau darans eine Priorität der Entstellung desselben gegenüber den geometrischen "Mustern" und die überwiegend plastische Tendenz des



Fig. 2 Marklöfich mo Emnitherkmeden. mit gravition Verterangen. Langurio Basso.

¹⁹⁾ La Gaule avant les Gauleis (Si . . . porte des ornements en reliet dispusée symmétriquement et d'un trés bon goût".

n) Die bisberigen Publikationen laben den geometrischen Verzierungen dieser Höhlenfunde begreiflichermaassen weit weniger Beachtung geschenkt, als den verbüffenden plastischen Gebilden Linsere Fig. 3 giebt das verhältnissmissig beste unter den im Dietion, arch. de la Gaule publicirten Stücken wieder; unter den Funden selbst befinden sich aber weit besser und strenger gezeichnete Muster, als das verliegende flüchtige Zickzack.

primitiven menschillehen Kunstschaffenstriebes ergeben. Wie kam man mm and dle Erfindung dieser "Muster"? Die Halm- und Fadenkrenzungen der Textifkunst, die angeblich hätten ein Vorblid abgeben konnen. waren den Lenten augenschelnlich noch unbekannt. Es ist über gur nicht einzusehen, warum man dersolben zu dem Zwecke überhaupt bedurft hatte. Wie die Troglodyten zur Erfindung der Linke als des Elementes aller Flächenzeichung und Flächenverzierung von der Plastik her gelangt sein mochten, haben wir ja oben gesehen. Es ist dies offenbar im natürlichen Verlanfe eines überwiegend künstherisehen Processes geschehen. Das Element der Linie also kaunten die Höhlenmenschen bereits; es bedurite pur der Zusmumenstellung derselben uach den Regeln des Rhythnus und der Symmetrie die beide, wie wir gleichfalls geschen haben, den Troglodyten nicht minder bekannt und vertrant waren. Wer Barenzahan zum Schumeke neben einunder reiht, wird dasselbe mit gravfrien Linfen zu Stande bringen. Der geometrische Sill bel den Troglodyten Aquitaniens erscheint hienach nicht als materielles Produkt einer handwerklichen Technik, sondern als reine Frucit chies elementaren künstlerischen Schmückungstriebes.

Die gesammte Kunstgeschichte steht sich ja dar als ein fortgesetztes Ringen mit der Materie; nicht das Werkzeug, die Technik ist dabei das Prins, sondern der kunstschaffende Gedanke, der seht Gestaltungsgebiet erweitern, seine Bildungsfühigkeit stelgern will. Wurum soll dieses Verhältniss, das die gesammte Kunstgeschichte durchzieht, nicht nuch für ihre Anfänge gelten?

Was wir also über das Kunstschaffen der Altesten, in ihran Kuiturüberresten uns bekannt gewordenen, anscheinend noch auf halbkanutballscher Entwicklungsstufe gestandenen Völker wissen, das zwingt uns
ulcht bloss in keiner Weise, eine technisch-materielle Entstehung der
Künste und insbesondere der Zierformen des geometrischen Stils anzunehmen, sondern es widerstreitet sogar direkt einer soichen Annahme.

Angeslehts dieses Resultates dürfen wir es wohl unterlassen, ans im Wege spekulativer Erwägung den Process verauschauflehen zu trachten, wie denn etwa doch das eine oder andere geometrische Motiv mittels einer Textiltechnik spontan hervorgebracht und zur Übertragung auf anderes Material mittels einer amieren Technik bereitgestellt worden sein konnte. Dass zur Erklärung der Entstehung ufter geometrischen Ornamente die textilen Techniken ullein nicht ausreichen, wurde sehon mehrfach eingesehen, und man hat zu dem Behufe nuch andere Techniken, insbesaudere die einer verhältnissmässig vorgeschrittenen Kultur-

stufe augehörigen Metalitechniken herangezogen. Auf einzeine Versuche dieser Art zurückzukommen wird sieh in den folgenden Capiteln wiederholt Gelegenheit bieren. An dieser Stelle, wo auf die allerdings weitens im Vordergrunde der gauzen Comroverse stehenden textilen Techniken allein Bezug genommen wurde, obliegt es uns noch uns mit dem einzigen Versuche zu beschäftigen, der bisher gemacht worden ist, um die Übertragung der geometrischen Ziermotive von den Textiltechniken auf ein anderes, und zwar auf das kernmische Gebiet, in greifbarerer, über bloss allgemeine Außtellungen binaus gehender Weise zu erklären.

Kekulé hat in der Juli-Sitzung der Berliner Architologischen Gesellschuft vom J. 1890 eine vorläutige Mittheilung über den "Ursprung von Form uml Ornament der ältesten griechischen und vorgriechischen Vasen" gemacht, welcher eine ausführlichere Darlegung folgen sollte. Bis jetzt ist es bei dem im architologischen Auzeiger von 1890 S. 106 Labgedruckten Sitzungsberichte gehlichen, und da lut engen Rahmen eines solchen leider nur für allgemelnere Bemerkungen Platz war, muss auch ich mich im Folgenden auf Gegenbemerkungen allgemeinerer Natur beschräuken.

Kekulé ging aus von der Beobachufig der Ethnologen, wonach die Korbflechterel der Töpferel weht vorausgegangen wäre. Da er nun fand, dass "Innerhalb des sogen, mykenischen Stils, bei den sogen, Dipylon und den kyprischen Vasen u. dgl., bei den altrhodischen melischen Thongesissen u. s. w. korbartige Formen und korbgestechnähnliche Ornamente, oft auch belde zugleich sieh erkennen lassen", so schloss er darans, dass "die ersten bestimmenden Vorbilder für die Vasen ielbhaftige Körbe, für ihre Ornamentik Korbsechtmotive" waren. Fast noch archr Gewicht als auf die Abstammung der geometrischen Ornamentmotive von den Korbstechtmotiven schelnt Kekulé auf die Formen der Vasen zu legen, die er unmittelbar von Körben entlehnt sein lässt. Das geslochtene Material, auf das er seine diesbezüglichen Beobachtungen stützt, ist naturgemäss fast durchweg neuerer Entstehung, aber sehr umfassend und reichhaltig.

Was zunächst die zur Voraussetzung gegebene Beobachtung der Eilmologen betrifft, so mag dieselbe vielleicht richtig sein; ausgemacht ist sie sieher nicht. Ich für meinen Theil mache mich safort anheischig, in Nachahmung der hohlen Hand oder einer ausgehöhlten Kürbishälfte aus angefenchtetem Thou eine Trinkschale aus freier Hand schlecht und recht zu formen, wogegen ich in Verlegenheit käme, wenn man

mir zummthete einen Korb zu flechten. Auch dürfen die Körbe, die da zum Bewelse herangezogen werden, nicht so ohne weiteres als "Urkörbe". als Erzeugnisse einer primitiven Kerbflechterei augesehen werden. Es glebt eine Kunst-Körbflechterei ebense wie eine Kunstkeramik; dieser Kunst-Korbflechterel mit ihren schrägen uml complichten, durchans nicht rein durch die Trehulk bedingten Verflechtungen gehören wohl auch die von Kekulé angeführten exotischen Korbflechtereien an, deren Schönheit und Stilgefühl er gewiss mit Recht rühmt. Aber nehmen wir in der That an, dass die Menschen früher Körbe geflochten als Thongestisse geformt blitten. Hatte man sieh bel der Bereitung dieser leizteren in der Thut bloss an Karbe als Vorblid zu halten, oder lagen nicht andere Vorbilder zu dem Zwecke näher? Thongefasse dienten zum Unterschiede von den Körben namentlich zur Fassung und Aufbewahrung thissiger Stoffe. Die Vorbibler biefür in der Natur und aller Wahrscheinlichken nach die Verhäufer in dieser Funktion waren die hoble Hand und Frachtschalen, wodurch man von vornhereln unf rundllehe Formen blingewiesen war, ohne dass es filefür der Analogien der Korbe ladurft hitte. Schon die Handsamkelt erforderte beim Thougoffiss die Rundung, all dies natürlich vor der Erfindung der Drehscheibe, die vollends aus der Rundung ein "technisches" Postulat gemacht hat. Bel Körben waren sogar viereckige Formen viel matürlicher als beim Thongefass. Hier ist der Punkt, wo ich es bedauere, dass der mir vorliegende Stizungsbericht Kekule's Gedauken unr so auszugswelse wiedergicht. Wenn da gesagt wird: "im Material des Thones sind gernde so gut andere zweckentspreehende Gefässformen denkbar, als die, weiche gewählt und ausgebijder worden sind, und die ästhetischen Ausdeutungen, welche man versucht hut, reichen zur Erklärung nicht aus", so kunn leh dem gegenüber auch nur im Allgemeinen bemerken. dass gerade ille bezigliche Partie aus Semper's Stil, auf welche im Obigent offenbar angespielt ist, mir immer noch als eines der überzengendsten Capitel selves Workes gilt, namentlich um des Umstandes willen, dass von Semper hiebei keineswegs bloss "Asthetische Ausdentungen" versucht, sondern auch das statische Erfahrungsmoment in recht sinnfälliger aud überzengender Weise berückslehtigt worden ist. Zwelfelles hat Kekulé bei der Enunclation des obigen Satzes ganz bestimmie Beobschtungen im Ange gehabt, von denen es höchst erwunscht ware, dass er sie in vollständigerem Maasse zur aligemeinen Kenntniss brächte. Denn die zwel einzigen Beweispunkte die er daselbst vorbringt, shal mochwer zu entkräften. Es heisst nämlich welter: "Beim

Korbflechten ist es z. B. etwas Natürliches, dass man den runden, oben offenen, nach unten sich verengenden Hanptthell kleiner wiederholt und, ihn umstulpend, als Fuss verwendet; dass man ihn ein zweites Mal wlederholt und mit einem aus Bastenden gewundenen Knopf versehen als Deckel aben aufsetzt - für den Töpfer liegt an sieh kein Grand vor, gerade diese Formen zu wählen." Dem gegenüber ist erstens 2n bemerken, dass mit einem Fussring versehene Vagen eine höhere Standfahlgkeit besitzen als solche ohne Fussring, also das Vorhandensein dieses letzteren am Korh wie an der Vase durch einen unmittelbar gegebenen praktischen Zweek gefordert war. Zweitens, dass es zwar für uns schwer halt, uns heute in den Gedankengang des primitiven Töpfers bineinzufinden, dass es aber nicht minder sehwer hält, sich anszudenken, wie er den Deckel unders, auf eine dem Töpfer nuturlich re Weise hatte nurchen sollen. Ebense wenig einleuchtend ist mir die darauffolgende Bemerkung, dass "ant die finehrundlichen Henkelformen welche z. B. bei den altbiotischen Schalen auffällig sind, kein Topfer je selbständig gekommen sein kann."

Sowelt von den Formen der ältesten Vasen in ihrem Verhähmisse zu den Körben. Was über uns im vorliegenden Falle noch mehr interessirt, das ist die Abieltung der gangbarsten Ornamentmotive der Vasen von Korbflechtmotiven. Leider sind Kekulé's diesbezägliche Ausführungen im Einzelnen noch karger- als hinsichtlich der Formen. "Bel vielen Henkeln weist das Ornament schon husserlich ganz unzweldeutig unf den Ursprung hin." Das ist noch die specieliste Bemerkung lm ganzen Berichte; man hat dubel offenhar an die lu gewundener Strickform plastisch modellirten oder in ähnlicher Weise bemniten Henkel zu denken, wie sie sich mehrfach, aber keineswegs an den allerfrühesten, wirklich prähistorischen Vasen, z. B. auf den Schnabelkannen und anthropoiden Gefässen, vorfinden. Dass gelegentliche Uebertragungen von einem Gebiete auf das andere möglich waren und stattgefunden linben mögen, wird auch kein Besonnener in Abrede stellen; aber dieselben sind eher das Produkt elner reiferen, raffinirteren, mit dem Reichthum der technisch zu bewältigemten Formen spielenden Kunst, als das imitutive Nothprodukt einer aus den Anfängen sich emporringenden Kunstilbung. Und hier muss ich dasselbe wiederholen, was ich schon früher (S. 15) nachdrucklich hervorgehoben habe: fast das gesammte Vasenmaterial, das uns bente zur Verfügung steht und das auch Kekulé zum Substrat seiner Untersuchungen gedlent hat, ist ein verhaltnissmassig spates mit der Urzeit sieh gar nicht mehr berührendes. Wie

soll in einer Zeit wie der mykenlschen, die Metalle zu Inkrustieut gewusst hat. Raum sein für eine nuchahmende Übertragung von Formen und Ornamenten von den Produkten des primitivsten Kunsthandwerks? Und auf die mykenlsche Kunst folgt erst das Dipylon! Selbst wenn sich zur Evidenz nachweisen liesse, dass die bezüglichen Formen und Ornamente nur auf gedochtenen Korben in die Welt gekommen sein konnten, müsste ein so zähes atavistisches Festbalten an denselben in der Keramik von der supponitten Primitivzeit bis in die glänzenden Jahrbunderte mykenischer Kultur wunderbar erschelnen. Wir haben aber "Korbilechtmotive" auf Beinselmitzereien eines Volkes gefunden, dem die Textilkunst augenscheinlich fremd und nicht Bedürfniss war, und ebenso haben wir auf dem Wege rein spekulativer Schlüsse gefunden, dass die planimetrischen Liniencombinationen nach den Regeln des Rhythmus und der Symmetrie nicht erst des unteriellen Anstosses einer geflochtenen Matte bedurften, um in die Welt zu kommen.

Wenn ich also bekennen durf, dass Kekule's Ausführungen wenigstens in dem beschränkten Ausmnasse, in dem sie bisher in die Öffentlichkeit gedrungen sind, mich nicht überzeugt haben, so bin ich doch welt davon entternt, den aufklärenden Fortschritt der in den bezüglichen Untersuchungen Kekulé's liegt, nicht in aller gebührenden Bedeutung zu würdigen. "Man hat ötter das Vorhandensein ehres Zierformenschatzes augenommen, welcher freilleh vorwiegend technischen Ursprunges sei und hauptsächlich auf die Technik der Weberel, ebenfalls auch auf die des Flechtens und Stickens zurückweise. Dazu kommt dann die Bronzetechnik und aus diesen verschiedenen Techniken entatelit eine verwirrende Zahl einzelner Ornamente und Ornamentsysteme, welche als Erbthell einzeiner Volksstämme oder irgendivle sonst unch und nach zu einem abstrakten Formensehatz zusammengetragen werden und zu beliebiger Verwendung bereitstehen. Dieser abstrakte Formonschatz soll dann ganz änsserlich nach Belleben auf den Überzug der Thougeflisse übertragen worden sein." Die Verurtheilung der zwanzigiährigen Technikenjagd, die in diesen Worten Kekulë's liegt, bedeutet den namhaftesten Fortschritt auf diesem Gebiere der klassischen Archäologie, der seh dem Tage gemacht worden ist, da Conze uns über die Redeutung der "geometrischen" Klasse unter den frühgriechischen Vasen zum erstemmale nufgeklärt hat.

Es bleibt noch die Frage zu beautworten, warum dem gerade an den Produkten der textilen Techniken, der Flechterei und der Weberel, das bloss geometrische Muster, die linearen Verzierungen sich so hartnückig, bis auf den hentigen Tag, erhahen haben. Zwelfellos well diese Muster den textilen Techniken am besten entsprechen, oder besser gesagt, well es diesen Techniken sehwerer als anderen fillit, über die cckig gebrochenen linearen Muster hinauszugehen. Dass is namentlich in der Weberei seidlesslich doch gehingen ist, leidlich abgerindete Configurationen zu Stamle zu bringen, ist bekannt: das menschliche Kunstwollen erscheint ehen von Aubeginn unablässig darauf gerichtet die technischen Schranken zu brechen. Aber daneben blieb, namentlich für geringere Waare das mit leichterer Mühr zu erreichende geometrische Muster fortdauernil in Gebrauch. Man nehme nur die epatantiken Wirkereien aus Egypten. Es giebt keine Rundung die man daran nicht ausgeführt fünde, aber in Sänmen umt einfacheren Bordüren, also an Thellen, die nicht in's Auge fallen, -ondern nur zur Trennung offer neutralen Finiassung dienen sollten, begegnen uns fortwahrend die Gamma- Tau- und anderweltige geometrische Muster, gewiss nicht infolge einer Reminiscenz an einstige textile Urmotive, sondern weil es chen die um leichtesten und einfachsten darstellbaren Motive waren.

Die "geometrischen" Motive soweit als geradfinig nuch den Regeln des Rhythmus und der Symmetrie zusammengesetzt sind, erscheinen in der That einer mit einfachen Mittein arbeitenden Textilkunst als die ungemessensten. Daraus folgt aber bei weitem noch nicht, dass die betreffenden Muster ursprünglich mir einer textilen Technik eigenthämtlich und von dieser sozusagen geboten waren. Niemand vermag heute zu sagen, ob die ältesten Linienornamente, wie wir sie etwa auf den Geräthen der amittanischen Höhlenbewohner vor Augen haben, zuerst in Knochen geritzt, in Holz- oder Fruchtschalen geschnitten oder in die Haut tätowirt worden sind.

Entgegen der bisherigen Ausehnung vernug ich gar nichts so Ummatürliches darin zu urblicken, dass auf die üguralen Schultzereien und Gravirungen der Steinzelt die geometrischen Verzierungen der sogen. Bronzezeit gefolgt sein sollen ¹²). Nachdem man einmal zur Kenntniss der

Gewisser polynesischer Inselvölker festgestellt zu haben: zuerst Nachbildung der menschilchen Figur in Holz mittels Kerbschnitts, zunehmende Sillistrung derselben, endlich Verwendung einzelner zu geometrischen Lineamunten gewordener Gleder dieser Figuren zur selbstämligen Vervielfähligung und rhythmischen Reihung. Der bezigliche Aufsatz erschlen zuerst in der Schwedischen Zeitschrift "Yiner" und in dantscher Uebersetzung in den Mittheil, der Wiener Authropologischen Gesellsch, Jahrg. 1892 Hoft 1 und 2. Der Vorgang Stolpe's, einzelne begrenzte ernamentale Gebiete zur Bearbeitung vorzunehmen

Link und zu planimetrischen Combinationen derselben unch den Regeln von Rhythmus und Symmetrie gelangt war, lässt sich ganz gut einsehen, warum man gerade diese zunächst mit überwiegender Vorliebe zur Flächenverzierung verwender hat. Diese Combinationen waren eben weit leichter hervorzubringen als Schutteurisse von Thier und Mensch. Für letztere war übrigens immer noch Platz im plastischen Kunstsubaffen. Aber auf den zahlreichen, insbesondere keramischen Geräthen und Getassen, deren eine steigende Civilisation bedurfte, mochte man sich gerne mit einfacheren, leichter darstellbaren Verzierungen begnügt haben, und dies waren die geometrischen, wie sie erst der ritzende Griffel und dann vollends leicht der malende Pinsel auf die Thonvasen bruchte. Erst die nächste grosse Stufe der kunsthistorischen Entwicklung brachte den Menschen dazu, den geometrischen Stil zu verlassen oder doch auf die gewöhnlichste Dutzendwaare zu beschränken. Diese uflehete Stufe ist bekanntlich u. a. besonders elurakterisirt durch das Aufkommen pflanzlicher Ornamenmotive. Da ist es unn unter Hinblick auf das vorhin Gesagte überaus lehrreich zu sehen, dass man sofort, nachdem einmal die Pflanze unter die Zierformen aufgenommen war, sich beeilt hat, dieselbe (Lotus) zu geometrisiren, offenbar um der Vortheile willen, die eine planimetrische Gestaltung bei der technischen Durchfährung und künstlerischen Verwertlung mit sich brachte. Auschelnend noch friher als das Pflauzenbild hat das Thier- (und Menschen-) Bild sich che gelegentilche Umsetzung in den geometrischen Stil gefallen lassen müssen. Dass diese Umsetzung kelneswegs immer nur ein Produkt der Noth, ein Austluss der Ohnmacht, Besseres zu schaffen, gewesen Ist, lehren zur Genüge die vorhin betrachteten Leistungen der Troglodyten, bei denen das Thler- wie das Menschenbild unter unverkennbarem Bestreben, der regien Erscheinung in der Silhonette möglichst nahezu--kommen, entworfen ist. Die geometrischen Stillstrungen von Mensch and Thier shid also wold arspranglish bewasste Umsetzungen dieser Flguren in das Ilireare Schema gewesen, ebenso wie die geometrischen Bruamente bewisste Combinationen der Linie nach den Gesetzen von Symmetrie and Rhythmus. Darum ist es auch verfehlt, wenn man wie es häufig zu geschehen pflegt - geometriskrie figurliche Dar-

und die grossen universalen Fragen vorläufig ruben zu lassen, scheint imr auf ethnographischem Gebiete, wo blaber nur werdig und ziemlich systemlos in Dingen, die die Kunst betreffen, gearbeitet wurde, der einzig richtige. Seine in dem eltirten Aufsatze niedurgelegten Ferschungsergebnisse erscheinen mir daber auch sehr beachtenswerth.

stellungen gleich denjenigen auf den Dipylonvasen oder auf gewissen Kunsterzeugnissen der Naturvölker, ohne weiteres als rudimentäre Überbleibsel eines vermeintlichen geometrischen (textil-technischen Urstils erklärt. Die geometrischen aufmalischen Figuren sind vleinnehr ulcht minder wie die rein geometrischen Configurationen das Ergebnisseines keineswegs mehr primitiven, sondern bereits eines über die erste Stufe hinaus fortgeschrittenen künstlerischen Emwicklungsprocesses.

Eln doppelt vorgeschrittenes Stadium der Entwicklung muss vorausgesetzt werden für den Augenblick, da man auscheinend geometrischo Configurationen bereits zu symbolischen Zwecken verwendete. Bei dem similehen Charakter aller primitiven Naturreligionen darf mit Gewissheit angenommen werden, dass mit jenen Symbolen (z. B. mit dem Hakenkreuz) ursprunglich die Vorstellung eines vorbildlichen realen Naturwesens verkultpft gewesen ist. Die Geometrisirung der in der Kunst nachgebildeten Naturformen muss daher schon zehlich voraufgegangen sein. In diesem Lichte betrachtet, mag der Symbolismus ursprünglich nichts anderes gewesen sein als der l'etischismus; während aber die Objekte dieses letzteren entweder selbst reale Naturformen shul, oder, wenn hu todten Maierlal gebildet, den Bezag auf reale Naturformen noch deutlich erkennen lassen, erscheint an den Symbolen die letztere Bezugnahme sehr häntig durch die geometrische Stillishrung bis zur Unkenntlichkeit verwischt. Es ist deshalb eine der schwierlgsten Aufgaben, die Grenzen zwischen Ornament und Symbol unseinander zu halten; nach dieser - bisher wenig und fast ausschllesslich vom Dilettantismus verfolgten - Richtung steht dem menschlichen Scharfsinn noch ein überreiches Feld zur Bebunnug offen, von dem es heute sehr zweifellinft schelnt, ob es jemals gelingen wird, dasselbe in hallowers befriedigender Weise zu bestellen 13).

Nach dieser Digression in die dunkle Zwischenzeit, die zwischen der Erschaffung der geometrischen Verzierungsformen (Kunststufe der Troglodyten) um zwischen der raffinirten Verwendung dieser Formen in den vorgriechischen Stilen liegt, kehren wir wieder zu unserem Hamptgegenstande zurück. Was also die beiden bisher in allgemeiner Geltung gestamtenen Lehrsätze vom geometrischen Stil betrifft, so können wir den zweiten, der die Motive dieses Stils wenigstens zum überwiegenden Theile aus den textilen Techniken des Flechtens und

¹¹) Beachtenswerthe Anläufe hiezu eischeinen n. a. gemacht in der Schrift von A. R. Hein über "Mänder, Kreuze, Hakenkreuze und urmotivische Wirbelornamente in Amerika (Wien 1891).

Webens auf rela zwecklich-materiellem Wege entstanden sein lüsst, nun nicht mehr gelten lassen. Ist aber damit in der Phat so viel vertoren? Für dasjenige, was im Menschen gemäss jenem Lehrsatze den Gefallen an den rhythmischen Fadenkrenzungen erweckt haben soll, so dass er dieselben demukchet in underem Stoffe, ohne durch die Anforderungen des Zweckes dazu genötligt zu sein, wiederholt hat, dafür giebt uns Jene nummehr boffentlich überwundene Theorie doch keine Erklärung. Die ganze Theorie erscheint hienach blass als Glied der muterfallstlichen Weltanschauung, bestimmt die Ablehung einer der geistigen Lebensünsserungen des Menschen uns stofflich-materiellen Prämissen, um einen Schritt weher hinant zu rücken. Wir wollen diesen Schritt gar nicht thun, um schilesslich eingestehen zu missen, dass wir des Pudels Kern doch nicht zu erkennen vermögen. Wir sagen lieber gioich, dass Jenes Erwas im Menschen, das uns um Formschonen Gefallen finden lässt, und das die Anbluger der technisch-materiellen Descendenztheorie der Kunste ebensowenig wie wir zu definiren im Stande sind. - dass jones Etwas die geometrischen Liniencombinationen frei und selbständig erschaffen hat, ohne erst um materielles Zwischenglied einzuschleben, das die Sache im letzten Grunde nicht beller machen kann und höchstens nur zu einem armsellgen Scheinerfolg der materialistischen Weltanschauung führen würde.

Noch drängt es mich, um jedwedes Missverständniss zu vermeiden, ausdritcklich zu wiederholen, was ich sehon mehrfach angedeutet habe: dass teh Goufried Semper kelneswegs dafür verantwortlich anichen möchte, dass nam seine Worte in der erörterten Richtung interpretirt und welter entwickelt hat. Semper bundelte es sich keineswege darum, eine möglichet materielle Erklätung für die frühesten Kunst-Busserungen des Menschen zu finden; es war seine Lieblingstheorie vom Bekleidungswesen als Ursprung aller Bankunst, die ihn dazu geführt hat, der Textilkaust unter allen übrigen Künsten eine Rolle zuzuweisen, wie sie ihr besonnenermaassen nicht mehr wird eingertannt werden durfen. Auf dem augedeuteten Wege gelangte Semper dazugewisse textile Regriffe and asthetische Unterscheidungen wie Band und Decke, die erst ohner vorgeschritteneren, raffinkrieren Zeit de-Kunseschaffens angehören können, auf primitive Kunstzustände auzuwenden. Von der Überschätzung der Textlikunst in Semper's Stil werden wir daher grundlich zurnekkommen mussen; nichtsdestoweniger bleibt feile Seite, auf der er sich über dieses Thema Aussert, auch fürderlin nech lesenswerth, we nicht klassisch.

П.

Der Wappenstil.

Die übliche Identificirung der Textilornamentik mit Flächenornamentik im Aligemeinen bat eine weitere Reihe von Irrihitmern zur Folge gehabt. Einer der auspruchvollsten darunter, der noch heute in unbeschränktem Amehen steht, betrifft jenes System der Ornamentik, dem eine paarweise Gruppirung unter symmetrischer Gegenüberstellung (Affrontirung bezw. Adossirung) zu Grunde liegt.

Auf Ernst Unrtlus!) geht die Unterscheidung zwischen einem Teppicheid und einem Wappeneid zurück. Den Teppichstil erblickt Eurtius in jener Art von Flächenverzierung, wo z. B. Thiere in regel-mässiger Reihenfolge, und zwar mehrere solcher Thierrelhen in Zonen übereinander angeordnet sind. Den Wappenstil bezeichnen ihm dagegen die paurweise gruppirten Thiere, zu beiden Seiten eines trennenden Mittels symmetrisch einander gegenübergestellt.

Was Carrius Teppichtil neant, das hat weder mit der Textilkuns im Allgemeinen, noch mit den Teppichen im Besonderen etwas Wesentliches zu thun. Hatte man nämlich eine Fläche überhaupt (nicht bloss eine textile) zu verzieren, so lag es am nächsten, den Raum in der Weise zu brechen, dass man denselben in einzelne horizontale Streifen zerlegte und innerhalt dieser Streifen die Einzelernamente unterbrachte. Eine solche Streifendekoratum begegnet uns auf historischem Boden bereits bei den Altegyptern (Reihon figuraler Scenen übereinander an den Grabwänden), bei den Assyren³), aber auch später in den reifsten Stilen immer wieder⁵). Um diese Art der Dekoration mit

¹⁾ Abh. der Berl. Akad. 1874.

³⁾ Z. B hel Layard Ninive I. 23 unten am Gewande der Aussersten Figur rechts, mit rein geometrischen Einzelmetiven.

⁷⁾ Nach Schreiber (Wiener Brunnenrellefe S. 84) ist die "Streitendekeration" auch in der heltenistischen Dekorationskunst sehr manssgebend gewesen.

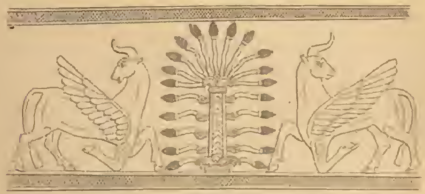
Berechtigung als Teppichstil zu bezeichnen, musste man erst nachweisen, dass sie zuerst auf Teppichen angewendet worden ist. Lisst man aber gemäss unseren Ansfahrungen im t. Capitel den gänzlich unbewiesenen aprioristischen Lehrsatz fallen, wennch die filtesten Flächenverzierungen auf textilem Gebiete zu Stande gekommen sein müssten, so kann man heute eine Geschichte der Flächenornamentik schreiben, in welcher den einzelnen Zweigen der Textilkunst kein bedeutsamerer Platz eingeräumt ist, als etwa der Wandmalerel, der Gravirung und Emailitrung u. s. w. Wir könmen daher die Streifendekoration mit ebenso gutem, wahrscheinlich aber mit besserem Rechte als Schultzerelstil oder Gravirstil bezeichnen, well der Mensch mittele dieser Techniken gewiss mindestens ebenso früh bereits Flächen verziert hat, als er dies mittels der Teppichweheret gerhan haben kann.

Was dagegen die symmetrische Gruppirung von je zwel Thieren u. dgl. um ein gemeinsames Minel anbehagt, so lässt sich Curtius') bleraber verachmen, er sei durch sassandische Gewebe dazu gelangt, auch diesen Woppendt nicht minder wie den Teppichstil auf die Webekunst zurückzufdhren. Den Beweis dafür erblickt er durin, dass auch der Buntwirker (worunter offenbar der Kunstweber gemeint ist) unstechnischen Gründen eine oftere Wiederholung des Musters brancht und anderzeits die Flüche möglichst auszufüllen trachtet, um au der Rückseite kehre langen Fäden flett liegen zu lassen, und auch die kostbaren Einschlagfüden möglichst nach vorne zu bringen. In ganz ähnflicher Weise finde man aber au erientalistrenden Thouwaaren und Meiallarbeiten frühgriechischer Herkunft einerselts die wappenartige

¹ In den Abh, der Berl, Akad, 1879 S. 23. - Der verehrte Nester der an glänzenden Vertretern und Erfolgen so reichen Berliner archhologischen Schule möge verzellien wenn leh palch hier auf Abhandlungen beziehe, deren Verfassung nun schon eine beträchtliche Reihe von Jahren zurückliegt, und die beute vielleleht mehr einmal mehr seinen eigenen Auschaufungen völlig entsprechen Aber dieselben haben, wie die seitherige Literatur lehrt, in der klassischen Archaologie allenthalben Schule gemacht, und so bielbt mir nichte anderes fibrig, als mich auf denjenigen Amor zu beziehen, der die Sache auerst vor die Öffenillehkeit gebracht hat. Chrigens wird Jeder aus dem Context melner Ausführungen in diesem und dem vorigen Capitel entuchmen. wie leh von der Einsicht durchdenugen bin, dass n. n. nuch die von Curtins aufgestellie Lebre vom Teppichetil und Wappenstil im allgemeinen Zuge der Zeit begrundet war, und dass es dem so vielbewährten Forscher unter diesem Hinblick nur som Verdienst angerechnet werden kann, dass er einmal ille vollen Consequenzen gezogen hat, da man nur auf diesem Wege zu einer welteren Kläring der Auschauungen gelangen konnte,

Anordning der Haupimotive, undersens den Grund nach Mögliehkelt ansgleble mit Mustern gefüllt.

Da nun diese wappenartige Ornamentik sich besonders häufig an Werken der assyrischen Kunst (Fig. 4)3) voründet, und die frühgriechtsche Kunst anchweisbar vielfäch unter orientalischen Einflussen gestauden ist, so ergoben sich darans unschwer die Schlüsse, welche die klassische Archäologie aus der Curtins'schen Hypothese nathwendigermaassen gezogen hat. Einer threr namhafteren und auch mit den altorientalischen Verhältnissen bestvertrauten Vertreter hat noch vor Kutzem die diesbezüglich herrschende Lehrmelnung in folgende Worte zusammengefasst: "Die Bildertypik des Orients hängt zum grössten Thelle von den Gewebennstern der grossen Wandlapeten ab, und



Shulpleter assertacion From mit goffigelien Stieren im Wappenseit.

manche stilistische Eigenheiten ihrer Plastik, z. B. die übermissige Konnurirung der Muskein, findet darm am natürlichsten ihre Erklärungs)." Auch diesem Lehrsetze gegenüber werden wir die Frage unfwerfen mitsen, ob sich derselbe historisch rechtfertigen fässt, und ob für die ihm zu Grunde liegenden Erschelnungen nicht eine andere Erklärung gegeben werden kunn.

Woher wissen wir, dass die Assyrer bereits eine Kunstweberel gekannt hätten, die Im Smude gewesen ware Stoffe mit Thierpairen im Wappenstil zu mustern? Und zwar handelt es sich hier um eine "Kunstweberei" im vollen Sinne des Wortes, um eine Weberel, die mittels Schiffebens im Stande ist, auf Grundlage einer vollkommenen Beheer-

^{&#}x27;) Nach Layard, The monuments of Ninive Tat. 45

Schreiber, Wiener Brumenreliefs 37.

schung der freuen Bindungen, beliebig konturirte Figuren wiederzugeben; denn nur eine solche bis zu einem gewissen Grade mechanische Art der Weberei bedarf der symmetrischen Wiederholung der einzelnen Figuren, wie sie Curtius!) ganz richtig an den sussanklischen Seidenstoffen beobachtet hat.

Curtins' Vernnthung hinsichtlich der Assyrer sintzt sich auf die Wahrnehmung, dass auf den in Steinreller dargestellten Gewändern einiger Könige, Insbesondere des Assurnasirpal zu Nhurnd, sich Borduren finden, in denen die wappenartigen Gruppen von paarweleen Thleren Fig. 1). Menschen, Fabelwesen sich fortwührend wiederholen. nach einem Schema wie es in der That nuch an sassanidischen Seldenstoffen zu sehen ist. Curtius glaubte daraus sofort auf Seiden-Kunstwebereien, als unmittelbare antochthone Vorbilder sehllessen zu dürfen. Somper, der diese wandverkleidenden Reliefs der assyrischen Königspalasu: glelchfalls mit steinernen Tapeten bleutificht hat, drückte sich aber in Bezog auf die technische Erklärung der im Wappenstil gehaltenen Thiere weit vorsichtiger aus. Als Teelmiker mochte er wahrschelnlich das Gewagte einer Behauptung wie derjenigen Curtius' eingeschen haben; er erblickte darlu nicht Kunstwebereien, sondern Suckereion"), was an und für sieh viel mehr Wahrscheinlichkelt beanaprochen darf, da die technische Ausführung in diesem Falle weit geringere Schwierigkelten bereitet hätte.

Die Hypothese von der Entstehung des Wappenstils aus einer altnssyrischen Kunstweherel wird aber noch unhaltbarer, sobald wir dasjenige in Betracht ziehen, was wir in den letzten Jahren über das
Wesen der Textilkunst im Alterthum in Erfahrung gebracht laben.
Als die wehnen massgebendste Technik hat sich die Wirkerel (Gobellatechnik) berausgestellt²). Gewirkte Einsätze mit Figuren in genau derselben wappenartigen Symmetrie, über von klassischer Formgebung,
sind unter den egyptischen Gräberfunden aus spätantiker und frühmittelalterlicher Zeit (Fig. 5) zahlreich an den Tag gekommen. Dagegen befand sich die Seidenkunstweberel denselben Funden zufolge
in spätantiker Zeit noch auf einer ziemlich niedrigen Stafe der Entwicklung. Essenwehr berichtet über einen der in's Germanische Museum
gelangten sphanulken Seidenstoffe folgendermasssen: "Man sicht deut-

Whe ich exfahre, unter A. Pabat's (Cöln) kundiger Anieitung.

⁹ Sill 1, 3.5.

⁹) In dieser Technik sind auch aller Wahrscheinlichkeit nach die wappenartigen Thiere auf den ausgrischen Königzgewändern ausgeführt gewesen.

lich, dass der Weber jeden Faden einzeln zwischen die Kentfaden geschlungen und müchte fast meinen, es sel dies eher mit der Nadel als mit dem Schiffehen geschehen. Wenn man so etwa mehr Handarbelt als Fabrikation in der Herstellung der Gewebe erkennt, wird man auch tiber die vielen Unregelmässigkeiten nicht erstaum sein." Es war eben noch nicht so lange her, dass üle Seide ausserhalb der ostaslatischen Kulturwelt verarbeitet wurde; keinesfalls reichen ausere Sachrichten darüber in die Zeiten der alterientalischen Monarchien zurück. Ein ununterbrochener technischer Zusammenhang zwischen einer vermelntlichen alta-syrischen und der nachweisbaren aassanidischen Seldenkunstweberel lässt sich sonnt nicht herstellen; nach stilhistorischer Seite liegt aber dazwischen die Ansbreitung der hellentstischen und römischen Antike, die - allerdings unter unmittelbarer Berührung mit den altorlentalischen Künsten entstanden umi herungebildet - ihrerseits wieder Insbesondere die Luxuskunste im Oriente durchaus in ihre Einflusssphäre zu ziehen gewusst hat.

Dus Princip des Wappesstills, die absolute Symmetrie hat in der spaten Antike überhaupt eine sehr massgehemle Rolle gespielt, was vielleicht mit der sinkenden Schaffenskraft im Kun-ilchen dieser Zeit zusammenhängt, da die hellenistische Kunst noch die relative Symmetrie in der Dekoration beobnehtete, und die Langwelligkeit der absoluten Symmetrie nach Möglichkeit vermied. Es ist daher nicht recht zu versteben, warum uns das wappenartige Ornamentationssystem der sassautdischen Seldenstoffe so fremdartly asiatisch, so ganz und gar nichtabendländisch erscheinen soll. Wenn die Beherrschung der Anfangs so schwierigen Technik der Kunstweberei bereils am Ausgange der Antike rasche Fortschritte gemucht zu haben scheint, so ist dies wohl ans der zwingenden Nothwendigkeit zu erklären, die man empfunden haben musste, für das eben zur vorherrsehenden Geltung gelangte neue Robinaterial, die Seide, auch die passendste Technik auszubilden, woffir sieh aus anderwärts 10) von mir erörterten Gründen die untike Wirkerel durchaus nicht empfahl. Für die Seldenkunstweberel hatte nun das zur damaligen Zeit wieder allgemein verhreiten Ornamentationssystem des Unppenaille allerdings jene grossen Vorzüge, auf die nuch Curtina hingewiesen latt, and wohl aus illesem Grunde, nicht einer vermeintlichen assyrischen Textilüberlieferung halber, finden wir das genannte Dekorationsschema an den Seidenstoffen von spätantiker Zeit (Fig. 5) au

¹⁰⁾ Bel Bucher, Geschichte der technischen Künste III. 361 f.

his in das gothische Mittelalter in überwiegendstein Maasse zur Anwendung gebracht. Nicht die Technik hat das Scheinz geschaffen, sondern sie hat das bereits vorhandene als das ihr zussigendste übernommen und im Besonderen für ihre Zwecke weitergebildet.

Mit Rücksicht auf die sehon früher hervorgehobene Bedeutung, welche die egyptisch-spätantiken Textiliunde für die Erklärung der



tig & Cowirktor Cowardelmants our element Clark bel Hakkarah (Egyytti , syltamik.

Wappenstil-Frage haben, erscheint hieneben in Fig. 5 ein biauförmiger Gewandelnsatz aus der in das k. k. österreichische Museum für Kunst und habestrie gelaugten Sammlung!!) Jener Funde wiedergegeben.

¹⁶) Kutalog dieser Sammlung No. 416. Das Stück ist auch durch seinen Inhalt bemerkensworth, da es eines der überaus seltenen Beispiele vom Nachleben altegyptisch-nationaler Kunstformen fin spätoren Alterthum bjetet.

Das Musier ist fast in allem Wesentlieben symmetrisch angeordnet: die Figuren in der oberen Hälfte zu behien Seiten einer tremuenden dreiblättrigen Humo, darunter die zwel Nachen unt je zwel Fischern, sowie die Fische und Blattpflanzen im Wasser. Und doch war durch die Technik, in welcher dieser Einsatz gearbeitet ist, keine Veranlassung gegeben zu solch symmetrischer Gestaltung. Wie schun die an der Abbildung dentlich wahrnehmbare Ripsbindung verräth, handelte es sieh hiebei nicht um eine Seidenkunstweberei, die ein Interesse darun gehabt hätte, die gleichen Tritte und Schäfte bald wiederkehren zu sehen, sondern um eine höchst einfache Handwirkerei, die auf keine technischen Abkürzungen ansgeht, weil sie dieselben gar uicht brauchen kann. Die symmetrische Kunstform als solche war also gegeben und in der Textiltechnik angewendet, nicht umgekehrt. Symmetrisch verzierte Einsätze in Wirkerei sind auch sonst nicht sehen unter den genannten Funden.

Was zwingt uns deun überhaupt, das Verhältniss umzukehren und mit Curtins und Anderen den Wappenstil aus der Technik der Knustweberel abzuleiten? Das dem Schema zu Grunde Hegende Geseiz der Symmetrie war doch den Menschen längst bekannt und von ihnen im Kunstschaffen beobiehtet, bevor die Assyrer ihre grosse orientalische Monarchie aufgerichtet haben. Wie wir im vorigen Capitel geschen haben, übten es bereits die Troglodyten; der ganze geometrische Still ist uichts underes als abstrakter Rhythmus und abstrakte Symmetrie. Sobald die Pflanze in die Ornamentik eingeführt wird, geht das ganze Bestreben dahlu Ihre Erschelmug symmetrisch zu gestalten. Als Resultat dieses Bestrebens werden wir hu folgenden Capitel die symmetrische Seltenansicht im Lotus, die symmetrische Vollansicht in der Rosette, eine dritte Art der Projektion, die man etwa als halte Vollansicht bezeichnen könnte, in der ulcht minder symmetrischen Palmette kennen lernen. Wie steht es una mit der symmetrischen Darstellung der animalischen Wesen? Die Vorderansieht ist zwar bei Menschen und Thieren symmetrisch gestaltet, aber diese Vordermisteht ist für's Erste, wenigstens was die Thiere betrifft, die minder charakpristische, dann bot ihre Wiedergabe in der Fläche dem primitiven Kunstler wegen der abwaltenden Verkurzungen allzu viele Schwierlgkelten. Man wählte daher die charakteristischere und annähernd in einer Fläche verlaufende Seitenansleht, die über der Symmetrie entbehrte. Um

¹⁷⁾ Bucher, Gesch der techn. Kilnste II. Fig. 336, 877

nun die Thierfiguren in Seitenausleht dennoch dekorativ⁴³) zu verwerthen, gab es zwel Wege. Entweder man lless die Symmetrie ganz fallen und reihte die Thiere bloss rhythmisch hluter einander — dies geschah in dem von Curtius sogenannten Tepplehetil —, oder man nahm die Thiere paarweise und stellte sie in absolmer Symmetrie einander gegenüber, und zwar womöglich zu beiden Selten eines symmetrisch aufgebauten Mittels, wozh sieh ein vegetabilisches Element am besten eignete. Auf diese Welse etwa, kelneswege aber aus einer gar nicht zu bewelsenden Technik, werden wir uns die paarweisen assyrischen Bestien zu belden Selten des sogen, "heiligen Baumes" (Fig. 4) zu erklären haben.

Die Symmetrie erwelst sich eben als ein dem Menschen eingebornnes, immanentes Postulat alles dekorativen Kunstschaffens von Anbeginn. Der Chinese kennt sie ebensogut wie der Altegypter, und nicht bless im geometrischen Ornament, wiewahl man versucht hat, thurn diese Kenntulss abzusprechen. So tinden wir z. B. zwei Böckeum einen Haum symmetrisch gruppirt bereits im Alten Reiche unter der 6. Dynastle't, also mehr als tausend Jahre vor der Entstehung der assyrischen Königspaläste. Dass Altegypter wie Chinesen über eine bescheidene Beobachtung der Symmetrie in der figurlichen Composition nicht hunusgekommen sind, mag vielleicht in dem anscheinend frühen Reifen und Siehnleschliessen, und dem hierauf erfolgten relativen Stillstehen ihrer uralten Kuituren begründet sein. Ein Volk, das auf den Errungenschaften eines anderen unter frischen Impulsen weiter zu banen in der Lage war, hat die kunstlerische Bedeutsamkeit der Symmetrie sofort schärfer erthest: so sehen wir sie ehen bei den Assyrern loob chiet, die auch den Unterschied zwischen Decke und Band, Füllung and Hardire, Inhalt and Rahmen, wie es scheint zuerst nicht bless dentiich begriffen, sondern auch zu unbedingter praktischer Geltung gebracht haben; leider vermögen wir mit den heuitgen Minclu nicht zu beurthellen, welcher Anthell hiervon auf liere Alteren Stomin genossen, die Chaldher, emfailt. Bedarf es da erst der Kunstweberei, um zu erklaren, wie dieses Volk zur fibung des symmetrischen Wapponstils gelangt ist?

⁽⁴⁾ Nicht mit descriptiv gegenständlicher Bedeutung, wie etwa die Heerden auf altegyptischen Grabreliefs.

[&]quot; Lepaius Denkindler IV Taf. 108, 111.

III.

Die Anfänge des Pflanzenornaments und die Entwicklung der ornamentalen Ranke.

Es ist heute schwer zu entscheiden, welches von den beiden organischen Bereichen der Natur, das aufmalische oder das vegetabilische, dem Menschen bei seinen ersten Versuchen, bestimmte körperliche Erschelnungen aus seiner Umgebung zeichnend auf elner Fläche zu reproduciren, grössere Schwierigkeiten bereitet hat. Die Pilanze hat diesbezuglich vor den Thieren den Vortheil voraus, dass ihre Thelie, wenigstens für den nalven Beschauer, scheinbar in absoluter Ruhe verharren, wodurch es dem Menschen lelehter geworden sein konnte, ein typisches Bild von den Pflanzen zu gewinnen, als von den ihre Haltung und Lage bestandig verändernden Thieren. Aber ebensowenig wie bei den Thieren, insbesondere bel den der Aufmerksamkeit des Menschen zunächst geruckien Vierfässlern, liegen bei den Phanzen alle füre Thelle in einer und derselben Fläche. Es mussto also auch bel der Reproduktion der Pflanzen eine Stilkeirung Platz greifen, sobald der Mensch dieselben auf eine gegebene Fläche (Stein, Bein, Thon) zeichnen oder graviren wollte. Dies Anssert sich an den frühesten, uns bisher bekannt gewordenen Pflanzendarstellungen namentlich in der symmetrischen Abzweigung der Seitensprösslinge rechts und Ilnks vom gerade emporstrebenden Schaft, wahrend in der Natur die Zweige strahlenformig um den Statum horum augoordnet sind, ferner in der Darstellung der Blätter als waren sle von oben gesehen, während dieselben dem seltwarts gedachten Beschauer mehr oder minder das Profil zukehren. Diese Flach-Stillstrung blieb so lange in Kraft, bls allmålig die perspektivische Darstellung, aufkam, vermittels welcher man sieh in Stand gesetzt sah, korperliehe Erscheinungen mit sämmtlichen Merkmalen ihrer rämmlichen Abstufung und Ausdelmung auf eine ebene Fläche zu bringen.

Soviel aber die bisher gennehten Funde aus prähistorischer Zeit erkennen lassen, hur sich der Mensch — entgegen dem Erwarten, das wir an das oben Gesagte zu kumpfen berechtigt wären — früher in der Nachbildung von Thieren als in derjenigen von Pflanzen versuelt. So hat man auf den in den Höhlen der Dordogne gefundenen skulpirten Reunthierknochen, neben der so stattlichen Anzahl animalischer Bildwerke, bloss ein einziges Mal (Fig. 6) Motive gefunden, die man um ihrer rosettenartigen Form willen für die Copie einer Blume halten



Honnthlerknockson mit gravitten Himmen (1) La Madalaine

könntel). Übnilehe Beobachtungen hat man auf dem Gebiete der Ethnologie der beutigen Naturvölker gemacht. Merall geht das geometrische Ornament und das Thierbild der Darstellung von Pfinnzen voraus. Canza, verhaltnissmässig hoch ausgebildete Ornamentiken, wie z B: dle inkapernanische, scheinen des Pflanzenbildes vollstundig zu entbehren. Die Erkhörung dieser Erscheinung worden wir wohl to dem Umstande zu suchen haben, dass die bewegliche, scheinbar mit freiem Willen ausgostattete Thierwelt in welt holerem Grade als die Phanzenwelt die Aufencksamkeit des Meuschen erregt haben mochte. Thiere und ulcht Pflanzen spielen im Ferischismus die Hamptrolle, wie noch die altegypische Götternivthologie in ihren den Thierkult betreffenden rudimenturen Theilen dentlich loweist. Und abulich ist in dus Verhältniss des Menschen zu Thier und Pflanze in der Kunst allezeit auch späterhin geblieben. Die perspektivisch Unrehbildung wurde früher an Munsehen und Thieren, als an den Pflanzen erprobt, die Illime blieb am langsten "Flachornament" und die "Landschaft" ist weir spliter mehr bless als die religion und Historien-

malerei, sondern auch als Porträt und Genre. Es ist also wohl einmal das geringere Interesse, das der Mensch an der scheinbar be-

Ware nicht die augesichts der Zeit und Kulturumstande verbluffende Leitungsfühigkeit der Treglodytenkunst, so dürfte man auch auf die Schwierigkeit hinweisen, die das Nachdiden der reich gegliederten Pflanzen in Skulptur gegenüber den weit inluder gegliederten Thierkörpern mit sich brachte. Die Alteste Kunstechnik war aber gemitss unseren Ausführungen im ersten Capitel S. 20 die Skulptur Bildete diese nun Tiderfiguren, so konnte dies immerhin auf die nachfolgenden, in der Fläche bildenden Künste bereits von traditioneller, also das Pflanzenbild zunüchst ausschliessender Wirkung sein.

wegungslosen Pflanzenweit nahm, wodurch wir uns die spätere Einführung der Pflanze in die bildende Kunst hanptsächlich zu erklaren laben werden.

Fine weltere Frage, die sich sofort beim Beginne dieses Capitels aufdrängt, lanter dahin, ob die ältesten Kunstilarstellungen vegetabllischen inhalts als Ornamente gedacht waren oder ob dieselben um einer ihnen hmewohnenden gegenständlichen (hieratischen, symbolischen) Bedeuung willen zur Ausführung gelangt sind? Letztere Annahme wurde zur Vormssetzung haben, dass wir für den Menschen, der zuerst Pflanzenformen unchgebildet hat, eine vorgeschrittenere Kulturstufe aunehmen milssten. - eine Kulturstnie, welche über das blosse elementare Bedürfniss des Schmückens (S. 22) in der Knust bereits wesemlich hinningekommen war. Und in der That, wenn wir erwägen, dass überalt dort, wo wir einen zwar alterthümlichen, aber fertigen und geschlossenen Kulturzustand unher kennen gelernt lichen, blidende Kunst und Religion augenscheinlich in engsten Wechselbeziehungen zu einander gestanden sind, werden wir von einem gewissen, freilieh nicht mehr näher zu besthumenden Zeitpunkte an, den Anstess zu werteren Versnehen in einer wahrhaft "bildenden", d. h. körperliche Naturerscheinungen nachempfindenden und wiedergebenden Kunst, nicht un ir allein auf einen immanenten Schmückungs- und phistisch-limitativen Gestaltungstrieb, (whe bei den aquitanischen Troglodyten?), sondern auch ganz wesentlich auf religiöse d. h. gegenständliche Beweggründe zurückführen durfen. Die ältesten Darstellungen vegenbilischer Motive, die wir heute kennen, finden sich unf Kunstwerken aus der Zeit des Alten Reiches von Egypten Bei dem eminent gegenstämilichen Charakter, welcher aller altegyptischen Kunst umi Insbesondere derjenigen, die uns in den Gräbern aus dem Alten Reiche entgegentrin, eigen gewesen ist, warden wir auch die bezüglichen Pflanzendarstellungen nicht als blosse Ornamente, sondern als religiöse Symbole aufzufassen haben. Um ihrer selbst willen dürften wir dieselben somh in dem Capitel uber das Pilanzenernament unberücksichtigt lassen. Weim wir trotzdem die Betrachtung der altegyptischen Pflanzemnotive zum Ausgangspunkte unserer gesammten Darstellung machen, so geschicht dies um der nachfolgenden rein ornamentaten Eurwicklung willen, die sich nachweislich an diese Motive geknüpft hat.

dedes religiõse Symbol tragt in sich die Prädestination, um hu Laufe der Zeit zu einem vorwiegend oder ledigitch dekorativen Motive zu werden, sobald es nur die künstlerische Eignung dazu besitzt. Die fortgesetzte überaus häutige Anwendung, die infolge ihrer Heiligung stereotyp gewordene aussere Form, die Ausführung in verschiedenen Motorialien, alles dies tragt dazu bei, das betreffende Symbol dem Menschen vertrant und dessen Anblick bis zu einem gewissen Grade mentbehrlich zu machen. Der naive Glaube der Alten kam diesem Process ganz becomiers an Hilfe. Man trug das Symbol auf den Kleidern, den Geräthen, überkaupt auf Dlugen, die Einem möglichst off zu Gesichte kamen. Es gab fast keinen Gegenstand im Hanshulte der ulben Egypter, an dem sie nicht den Lotus angebracht hätten. Diejenigen Völker, die die Symbole von den Egyptern übernahmen, waren in ihrer Auschauung von denselben - nach dem freien Gebraucht, den ale in der Regel davon gemacht haben, zu schließen - nicht mehr von den gleichen hieratischen Vorsteflungen befangen. Die symbolische Bedeutung des Lotus lockert sich zuschende bei Assyrern, Phänikern, Griechen; die Samme der ganzen Entwicklung erscheint gezogen in der hellenistisch-römischen Kunst, deren dekorativer Apparat zum allergressten Thelie ha letzten Grunde von dem alterientalischen Symbolismus bestritten ist. Nur haben die Griechen aus diesem letzteren mit litrem vollendeten Sinn für das Kunstschöne bloss Jene Motive ausgewahn, die in der That einer kanstlerischen Fortbildung und Ausgemaltung falig waren3).

Dafür, dass die bezüglichen Pilanzenmotive wenigstens zum überwiegenden Theile schon von Haus aus die Befähigung zu einer künstlurischen Ausgestultung an sich ungen, war von der altegyptischen Kunst selbst genugend vorgesorgi. Schon von Seiten dieser ersten plianzenhildenden Kunst erhielten die pflanzlichen Vorbilder bei der Chertragung auf die Fläche (mittels des Rellef en creux wie mittels der Malerei die nothwondige Stillsirung. Das manssgebende Postulat bel dleser letzteren war wiederum die Symmetrie. Das Notiv hatte zwar um seiner gegenständlichen Bedeutung willen Darstellung gefinnlen. aher diese Darstellung selbst erfolgte unter strenger Berücksichtigung derjenigen primitiven kunstlerischen Postniate, die schon dem rein dekoentiven, dem blossen Reduciniss des Schmückens dienenden Kunstschaffen zu Grunde gelegen waren. Die Altegypter selbst umssten das künstlerisch durchgebildete Symbol angleich als Schmuck empfunden haben. Umsomehr die auf niedrigerer Kulturstufe verharrenden Völker, die im Laufe der Zeit nit ille sen Symbolen bekannt wurden. Besassen die-

No die Paimetten, Sphingen, Kentauren, nicht aber die thierhäuptigen Göner, die Skarabüen u. dgl.

Selben — wie wir aunghmen dürfen — bis zu dem Zeitpunkte übrer Berührung mit der egyptischen Kultur kein eigenes vegetablisches Schmuckmotiv, so ieruten sie nummehr eines kennen, das sie sich fürder entweder im Handel erwerben oder selbst kopirend nachbilden konnten. Aus der eigenen Flora ein Motiv sieh mit Mühr heraus zu stillsiren, darun hat wohl Niemand gedacht, sobald er ein fertiges Motiv von auderer Seite her empling. Aus dem gleichen Grunde gebrauchen wir doch heute noch in unserer dekorativen Kunst überwiegend die überlieferten antiken Motive, obzwar wir Draamentzelehner und Entwerfer besitzen, wie sie das Alterthum gar nicht gekannt hat4).

Die Altegypter haben, so viel wir sehen, zuerst eine monumentale Kunst ausgebildet, und für die übrigen Völker des Alterthams deren Geschichte parallel mit derjenigen des pharaonischen Egypten läut, beginnt die Kunstgeschichte mit dem Momente, in dem sie in eine nähere Beziehung zur egyptischen Kunst getreten sind. Dieser Moment lässi sich zwar nicht in einem Falle genau zeitlich bestimmen; aber die Thatsache selbst lässt sich kann mehr bestreiten, angesichts der fündamentalen Verbreitung, welche gerade die typischen dekorativen Formen der egyptischen Kunst bei den übrigen alnesten Kulturvölkern des Alterthums gefanden haben. Damit ist auch die grundlegende liedeutung, die wir den altegyptischen Pflanzenmotiven für alle nachfolgende Pflanzenmramentik einräumen müssen, genügend einzakterisiet.

Aus dem Gesagten folgt aber noch nicht, dass wir alle durch disaltegyptischen Denkmäler überlieferten Darstellungen vegetabilischen Inhalts in unsere Betrachtung werden einbeziehen müssen. In der gegenständlichen egyptischen Kunst finden wir vielfach Nachfüldungen von Pflauzen, namentlich von Bäumen (Tell-el-Antarna), denen augenscheinlich keine symbolische Bedeutung beigelegt wurde und an die sich daher auch keine ornamentale Fortbildung geknüpft hat. Ueberhaupt ist es nicht so sehr die Pflauze als Ganzes, als Baum oder als

^{*)} Man braucht also gar nicht, wie Goodyear thut, elben religiösen Symbolismus, sel es den Sonnenkult oder einen anderen zu Hilfe zu rufen, um die Verbreitung altegyptischer Kunstmotive in der gauzen frühantiken Welt zu erkiären. Hierzu gentigt allein schon der im Menschen allmächtige Trieb des Nachahmens, Nachhildens, Nachformens.

O Das bewusste Heranziehen der heimischen Plora zu dekorativen Zwecken ist ein echt moderner Zug, und charakterbirt in ganz besonderem Manse die Art unseres heutigen Kunstschaffens; nichtsdestoweniger beherrschen noch heute der Akanthus und die klassischen Blüthenprofile alle verzeinbilische Drummentik.

Strauch, oder selbst als niedriges Zierldamengewächs, sondern vielmehr deren einzelne Thello. Blüthe oder Blatt, die man zu Symbolen verwendet hat. Wir werden schen dass solche Thelle schon in den altesten Denkmälern der egyptischen Kunst mehrfach bis zur Unkenntlichkeh stillisirt gewesen sind; trotz ihrer Verwendung in gegenständlichem Sinne tragen sie somit bereits damals in sich den sicheren Keim späterer ornamentaler Bedeutung und Fortbildung.

Der kunstlerisch wiehtigste, weit vollemleiste Theil eines Pflauzengebildes ist die Bläthe mit ihrer farbenprächtigen Krone, die elch in der Regel ans dem Kelche strahlenformig entwickelt. Die Vorstuie zur Mitthe bildet die in der Regel spitz zulaufende und darum zur Bekröming geeignete Krope; der dritte wichtige Theil ist das Blott. Die Fracht tritt dagegen im altesten Symbolismus und daher auch in der ältesten Ornamentik merklich zurück; die nächstliegende Erklärung für diese bemerkenswerthe Thatsache mag zum Theil vielteicht darin zu suehen sein, dass die Frucht wegen ihrer wenig gegliederten, oft asymmetrischen Form sich der künstlerischen Nachbildung nicht sonderlich empfahl.

Ein sehr wichtiges Element in der Pflauzendarstellung, Insbesondere mit Rücksleht auf die spätere urnamentale Entwicklung, ist endlich der Sarl. Unreh den Stiel wird es nämlich erst möglich die einzelnen Blüthen, Knospen und Blätter untereinander in Verbindung zu seizen: diese Verbindung ist aber binwiederum die Vorbedingung für eine ansammenhängende Ausfüllung sel es bandartiger Strelfen, sel es deckenartiger Flischenfelder uit vegetabilischen Motiven. Der Stiel tritt uns unn in der aliegyptischen Kunst überwiegend nicht als ein der Wirklichkeit nachgezeichnetes Gebilde, sondern als ein Iheares, geometrisches Element entgegen. Dadurch war er von vornherein befühlgt, alle die geschwungenen und garollien Formen anzunehmen, die den rein gegmetrischen aus Curven gebildeten Configurationen zu Grunde llegen. Hiernach erscheint der Stiel als ein ganz besonders wichtiger Faktor für die zunehmend ornamentale Ausgestaltung der ursprünglich gegensundlich-symbolischen Pflanzenmotive. So werden wir frühzeitig in der altegyptischen Kunst Verbindungen von Blüthen und Illittern mittels der Stiele beebachten können, wie sie in der Natur an den betreffenden Pibnizen keineswege vorkommen, und nur als eine Voraulekung geamstrischer Kunstformen mit vegetabilisch-gegensumdlichen aufgyfasst wyrden können.

Unsere Aufgabe wird es nisc sein innerhalb eines jeden Stiles den

wir in unsere Betrachtung einbeziehen werden, zuerst die darin vorkommenden Blüthen- Knospen- und Blan-) Formen für sieh vorzunehmen, und sodann die Art ihrer Verbindung untereinander zum Behufe der Flächenfüllung zu untersuchun. Nach behlen Richtungen wird sich ein zusammenhängender historbeher Faden von der altesten egyptischen bis auf die heltenlstische Zelt verfolgen lassen, d. h. bis zu dem Punkte, da die Griechen die Entwicklung zur Relfe gebrucht haben: Indem sie einerseits den eluzelnen Theilmoriven den Charakter vollkommener formaler Schönheit zu verleihen gewusst, anderseits und das ist ihr besonderes Verdieust - die gefälligste Art der Verbindung zwischen den einzelnen Moriven geschaffen haben, nämlich ille line of beauty, die rhythmisch bewegte Ranke. Chronologisch genommen zerfallt blernach uniere Untersuchung in zwei Theile: 1. die Nachweisung des Ursprungs der in der hellenlsch-römischen Universalkunst der Mittelmeerkunst) verbreiteren Pflanzenmotive in den altorientalischen Kunsten uml die Geschichte fürer allmäligen Ausbildung in diesen Kansten, 2. die Verfolgung der Fortbildung dieser Motive durch die Griechen bis auf die helleplstische Zeit, hisbesombre die Entfattung des specifisch griechtschen Morives der ornamentalen Ranke. In diesem zweiten Thelle wollen wir ausere eigentliche Hauptaufgabe erblicken. zu der sich der erste Theil bloss als eine möglichst knapp gefasste Linteltung verhalten soll.

Wir werden da eine forthutfende Entwicking kennen lernen, die auf Ihren eigenen Spuren einhergeht. Um einer symbolischen, gegenstandlichen Bedeutung willen mögen die ersten Pflanzenformen in die Kunst gekommen sein. An diese Typen, und im Wesentlichen bloss an dless wrulgen Typen, knupft die wehere Fortbildung ans an eine neuerliche Hermziehung bestimmter Pflanzen in ihrer naturliehen Erscheinung dachte zunächst, und noch Jahrtansondi darüber hinaus, Niemand. Sogar als die dentilche Tendenz hervortrat, die solchermaassen naheza gesquetrisirten pilanzlichen Ornamentformen wieder dem mufir-Heben Pilanzenhabitus näher zu bringen, erfolgte dies zunächst nicht In dem Wege elner realistischen Nachbildung leibbattiger Pflanzen, sondern lm Wege allmäliger leiser Naturalisirung. Belehning der überlieferten Pflanzenormaniente. Die Schilisse, die zieh aus dieser Beobachtung für die Geschichte der Ornamentik im Allgemeinen ergeben, liegen auf der Hand. Darin beruht nicht zum Gerlugsten die Bedeutung, die wir den in diesem Capitel zu behandelnden Fragen beizumessen aus für berechngs halten

A. Altorientalisches.

1. Egyptisches.

Die Schaffung des Pflanzenornaments.

Zwei Pflanzen sind es, die man hisher als untrennbar von aller egyptischen Kultur gehalten hat und die man auch in der hildenden Kunst der Altegypter als die gebräuchlichsten Symbole überall un den Denkmälern wiederzuhliden glaubte: der Lotse und der Papyras. Hinsichtlich der kulturellen Bedeutung dieser beiden Pflanzen für die alten Egypter hatte man eine kostbare Stütze an dem Berichte, den uns Herodot über die Stellung derselben im Haushalte der Egypter hinterlassen hat. Und auch auf Kunsidenkmälern lagen





Laturbillia in Profilamikht (segen l'apyres

zwei in die frühesten Zeiten zurückreichende, stilisirte Blumenproßle vor, von denen das eine mit dentlich ansgeprägten dreieckigen Blättern (Fig. 7) mit dem Lotus, das andere, glockenförmige, ohne Andentung von Blättern, mit dem Papyrus (Fig. 8) bleutlifeirt wurde. In der That zeigt die Blüthenkrone derjenigen Phanzenspecies, die man bisher für den Lotus der Altegypter angeseben hat, einen Krunz von dreieckigen Blättern. Die Papyruspflanze dagegen ist bekröut von einem Wedel, dessen einzelne, haarformige Halme nach allen Seiten strahlenartig auselnanderfollen; da aber die realistische Wiedergabe eines solchen zerflatternden Gebildes einer noch unperspektivischen, mit Umrisszeichnungen in der Fläche operirenden Kunst geradezu numdglich gewesen sein mochte, nahm man an, dass der egyptische Kunstler sich die Halme des Wedels in einen glockenförmigen Schopf zusammengefasst dachte, dessen kompakte Masse sich dann unsehwer von einem

festen Kontur umschreiben liess. Eine antscheidende Rolle bei dieser Zuweisung der Profile an Lotus und Papyrus spielte ein angebilcher Symbolismus des Papyrus für das simpfe- und schilfreiche Delta, des Lotus für das trockene Oberegypten.

Innerhalb der Kunst des Alten Reichs Hessen sich die beiden Profile leidlich streng auseinanderhalten. In der Kunst des Neuen Reichs aber, dessen Zeitstellung gleichwohl im Verhältniss zu den fibrigen uns bekannt gewordenen Künsten der antiken Kulturvölker noch als eine weit zurückliegende gelten darf, kam man mit einer absoluten Scheidung der beiden Grundtypen von einander nicht mehr aus. Dies ist auch den Forschern ulcht entgangen, die sich bisher der Mühe unterzogen huben den altegyptischen Denkmälern vom kunsthistorischen Standpunkte aus näherzutreten; dech wagte Niemand an der Stichhaltigkeit der Scheichung selbst zu rütteln. Bezeichtrend biefür ist die Haltung von G. Perrot, dem wir doch bisher die einzige wahrhaft wissenseinaftliche Gesammtbearbeitung der altegyptischen Kunstgeschichte verdauken. Auch dieser Förscher wusste sieh kelnen Rath, wenn er z. B. Papyrusprofile von Glockenform, aber mit dreiblittrigem Louiskelch versehen, vorrand; er behalf sich in solchem Falle mit der auswelchenden Bezelchnung; Wasserpflanzens), womit sowold Lotus als Papyrus gemeint zein konnte. Ich war geneigt mir den Sachverhalt so zu erklären, dass in der Kunst des Neuen Reichs eine auch au vielen anderen Motiven nicht zu vorkennende Tendenz zur arnamentalen Behandlung der überkommenen Symbole allmälig zu einer Vermengung des Lotus- mit dem Papyrustypus geführt haben mochte. Dies hätte freilich auch eine Vermengung der beiden Symbole in der religiösen Ansehauung der Egypter des Neuen Reichs zur Veraussetzung haben mussen, und darin lag für mich das Unbefriedigende meiner eigenen Erklärung, weil aus den bisherigen Arbeiten der Egyptologen kein Zugniss für eine solche Wandlung der religies-yncholischen Begriffe zu ersehen war.

W. G. Goodyear*) war es nun, der die Frage Jüngs: in der Weise zur Entscheidung gebracht hat, dass er die Identifichung des Glockentypus mit dem Papyrus als auf einem Irrihume beruhend nachweist, und denselben ebenso für flen Lotus in Ansprach nimmt wie den Typus

Histoire de l'art dans l'antiquité I. S 845 Fig. 586.

The grammar of the lotus, a new history of classic ornament as a development of sun worship London, Sampson Low, Harston & Co. 1891.

mit den dreieckigen Blättern[†]. Das Hauptargument in seiner Bewelführung bildet der Hinweis unf den Umstand, dass die Hieroglyphomit der Glockenbekrönung keineswegs zwingend als Papyrus interpretirt werden muss, und dass die auf das Papyrusland Unteregypten bezogene Bekrönung uleht bloss auf dem angeblichen Papyrus, sondern auch auf ausgesproehenem Lotus mit dreispaltigem Profil, also auf dem vermeintlichen Reprüsentanten von Oberegypten vorkommt. Damit waren die in der Egyptologie wurzelnden Hinderalsse, über welche die Nichtegyptologen nicht hinweg konnten, hinweggeraumt und der kunst-historischen Forselung der Weg geebnet, um das Verhältniss der beiden, dieselbe Blumenspecies symbolisitenden Typen zu einander zu klären.

Aber noch eme weitere fundamentale Aufklärung verdanken wir dem genannten amerikanischen Forscher. Wie sieh ans seinen Autuhrungen**) uberzengend ergiebt, but man bisher das Lotusmenty der allegyptischen Knnst beharrlich mit einer Pflanzenspecies als angelillehem Vorbild identificirt, die in jenen bildlichen Darstellungen gar nicht gomeint Ist. Es Ist dies die Species Nymphuen Nelumbo oder Nehmblum speciosum, die streng genommen gar nicht zur botanischen Gruppe des Lotus gehört. Den Irrthum hat in letzier Linke Herodot's Bericht verschuldet, der von einer in Egypten sehr popularen Louisgattung berlehtete, dass deren Samen essbar waren. Dies stimmt min allerdings nur fitr die erwähnte Species, die aber in Egypten mehr beimisch, heure dasellet gar uicht zu finden ist, dagegen in Indien hauptsächlich gedeiln und von dori in das altegyptische Reich für eine gewisse Zeit verpliauzt worden seln mochte, bis dieselbe Mangels fortgesetzter Kultur wieder vom Boden des Niithals verschwand. Der wirkliche heilige Louis dagegen, der noch heute in Egypten gedeiht. let die Nymphaen Lotus (welseer Lotus), von dem auch eine blaue Abart (Nymphaen enerulea) existirt. Anch diesbezüglich würde es zu welt führen die ganze Beweisführung Goodveur's hierher zu setzen. und ich beschränke mich daher nur auf die Hervorhebung des überzeugendsten Punktes nämlich der Uebereinstimmung des Lomsblatte-(Fig. 9), wie es an den Kunstdenkmälern typisch wiederkehrt, mit der gespaltenen Biuttform von Nymphaen Lotus, wogegen die Trichterform des Blattes von Nelumblum speciosum sich auf keine Weise - man mag selbst chie noch so wunderliche Projektion des Blattes in der kunst

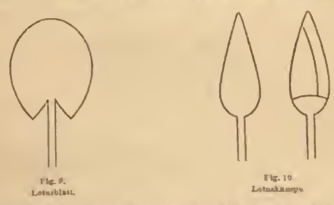
三十八十五

³⁾ a. n. D. 43 ff.

¹¹⁾ H. A. U. S 25 ff.

lorischen Ausohauung der alte ten Egypter für die Erklärung zu Hilfe nehmen - mit dem Blattypus der Denkmäler vereinigen lüsst").

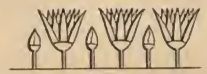
Von den einzelnen Theilen der Lotuspflanze, die in der bildenden Kunst des alten Egyptens zur Darstellung gelangt sind, nimmt weitaus das grösste Interesse die Blathe in Anspruch. Wir wollen ifaher die uilnder wichtigen Theile. Knospe und Blatt, gleich Eingangs abthun, nur später nicht mehr darauf zurückkommen zu müssen. Das Charakteristische des Lotus-Blattes (Fig. 9) ist, wie oben erwähnt wurde, der Spalt, der oft nahezu bis zur Mitte des Blattes reicht. Die Grundform lasst sich am besten einer Schanfel vergleichen; die dem Spalt entgegengesetzte Seite ist zumeist im Halbkreis abgerundet, doch fäuft sie nicht seiten anch in eine Spitze aus, die gelegentlich sogar etwas gesehwein erscheint. In dieser letzteren Form, die mit dem Ephenblatt grosse



Achulichkeit zeigt, ware das Blatt in die griechische Kunst übergegangen, sofern nämlich Goodyear Recht hat, indem er das mykenische Ephemblatt als Nachbildung des zugesplizten egyptischen Lotusblattes erklart. Was mich zögern lässt, dieser Heimung Goodyears schlankweg beizustlummen, ist der Umstand, dass das Ephemblatt in der mykenischen Kunst in solchen Verbindungen auftritt, wie sie der egyptischen Kunst fremd, für die spätere hellenische aber charakteristisch gewesen sind. Hiervon wird übrigens im Capitel über die mykenische Pflanzenornamentik noch im Besonderen zu handeln sein.

^{&#}x27;i Die bellenistisch römische Kunst in ihrer naturalisirenden Tendenz hat dagegen auch das Nelumbium speciesum, die essbare, von Herodot erwähnte Species dargestellt, wie die pompejanischen Nil-Mosaiken in Neapel zelgen: geschuppte Knospen, Fruchtknoten in Form eines Spritzkaumen-Siebes, und die Trichterbiktter in nahezu perspektivischer Projektion.

Die Lotus-Knospe in der egyptischen Kunst zelgt die typische Form eines Tropfens (Fig. 10), und ist bäufig ohne alle Gliederung belassen. In der Natur ist der innere Kern der Knospe von Nymphaen lotus umschlossen von vier gleichlangen Blättern, die deuseiben vollständig einhullen. Die Lotusknospe ist am häufigsten alternirend mit der Lotusblüthe Fig. 11) dargestellt. Die beiden Motive — Bläthe mid Knospe — sind neben einander gereiht; die Bläthen sind das grössere Motiv und ihre weit ausladenden Kelchblätter schlagen oft von beiden Seiten über der dazwischen stehenden Knospe zusammen. Dass in den Lotusbläthen-Knospen-Reihen der Ausgangspunkt für das griechische Kyma und den Elerstab zu suchen ist, wurde sehen öfter bemerkt, und auch neuerlich von Goodyear*) ausführlich begründet. Die Lotusknospe kommt aber auch ohne Begleitung der Bläthe vor, und zwar entweder vereinzelt, oder in stetiger Wiederholung gerelbt; sie dient dann



Pig. 11. Rolling you alternized an Locathillian and Knoopen.

in der Regel zur Bekrönung eines Schaftes (Säule) oder eines horizonialen Gebälkes. Eine nähere Erklärung für diese Funktion wird sich bei Betrachtung des Lotuskapitäls ergeben.

Die Lotus-Hillithe tritt uns in der altegyptischen Kunst in allen drei Projektionen entgegen, in denen überhaupt Blüthenformen dargesteilt worden sind, so lange die Kunst in der Wiedergabe von Pfleuzen auf dem Standpunkte der Flachstillsirung stehen gehlieben war. Es sind dies 1 die Vollansicht (en face), 2, die Seitenansicht (en profil), 3, die halbe Vollansicht (en demiface).

Die Lotusbluthe in der Vollausicht ist die Rosette. Fig. 12.) Goodyear¹⁶) hält sie zwar für eine Nachbildung des Fruchtkuotens von Nymphoes lotus, der in der That eine ähnliche Zeichnung zur Schau trägt. Aber späterhin verstand man unter der Rosette immer zweifel-

⁷1 a. a. O. S 155 ff. Goodyear hat hiebel haupteichlich das dorische Kyma im Augo. Vom lesbischen lässt es sich aber gleichfalls nachwuken: man betrachte bloss f'risse d'Avvanes, L'art egyptien, Frises fleurannées, Fig. 5 und 6.

III) a. H O. 1003,

los die vollentfaltete Blumenkrone und es ist nieht einzusehen, warum das künstlerisch Bestechende dieser Projektion, die centrale Configuration der strahlenformig zusammengesetzten Blüttehen, sieh nicht auch sehon den alten Egyptern in höherem Maasse aufgedrungen haben sollte, als der Fruchtknoten der abgewelkten Blume. Goodyear sturzt seine Meinung hanptsächlich darauf, dass sich neben spitz aushaufenden Blättehen, wie sie der Lotusblüthenkrone entsprechen, auch umgekehrt solche in Tropfenform, mit dem stumpfen Ende nach Aussen (Fig. 12) finden (1), in welcher Form sie den Blättehen auf dem vorerwähmen Fruchtknoten sehr ähnlich sehen. Dass auch im letzteren Falle ein Produkt der Lotuspflanze gemeint ist, beweisen die Denkmüler, an denen das Motiv als gleichwertlig mit unzweifelhaften Lotusmotiven vorkommt.

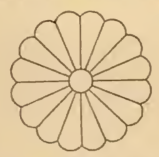


Fig. 12. Stampfhiamigo Latachititie in Vollansicht (Homette).

Wir werden aber die Bildung mit abgestumpften Blättern eher als eine blesse Variante der spitzbiättrigen Blüthe zu erklären haben, wie sie sich im Gefolge der typischen Ausgestaltung des centralen Rosettenmotivs von selbst eingestellt haben mechte, indem das Hauptgewicht auf den radiamen Blätternz, und nicht auf die Zeichtung der einzelnen Blätter gelegt wurde. Goodyear hat übrigens selbst die Möglichkelt eingeräumt, die Rosette als Letusbäufte in Vollausicht zu erklären; dass er sich schliesslich für den Fruchtknoten als das Vorbildliche entschied, hängt unt der ausgesprochenen Tendenz dieses Autors zusammen, möglichst viel aus sinnenfülligen und möglichst wenig aus künstlerischen Prämissen abzuleiten.

Die Rosette findet sich, sowelt unsere Denkmülerknude heute reicht, erst in der Kunst des Neuen Reiches häufiger angewendet. Gleichwold

[&]quot;) Zusammengestellt bei Goodyear Taf XX.

besitzen wir wenigstens ein Beispiel dafür aus dem Alten Reiche, numlich die Statue der Nofret¹⁷), deren Diadem mit Roseiten, und zwar vom Typns mit snumpf auslaufenden Blättern, verziert ist. Besonders eharakteristisch ist die Roseite späterfilm für die Ornamentik der assyrischen Knust geworden.

leh kann laidwig v. Sybel 19) nicht belpflichten, der darum die Resente den Egyptern von den Semiten aus Asien zugebracht seln lässt. Das Neue thebanische Reich beginnt zu einer Zeit, aus der uns die Existenz einer Pflanzenornamentik weder von der einfläßehen noch von lrgend einer anderen asiatlschen Kunst durch alchergestellte Denkmäler bezengt ist. Die Möglichkelt, dass die Chaldaer bereits im 16, and 17, Julich, v. Chr. die Rosette orunmental verwendet linben, soll ja nicht in Abrede gestellt werden. Aber der Umstand allein, dass die Rosette im Alten Reiche noch nicht öfter nachzuweisen ist und anderseits in der spateren mesopotamischen Kunst elne Hamptrolle spielt, reicht noch nicht aus, um Ihren aslatischen Ursprung auch für die egyptische Kunst zu beweisen. Einer solchen Annahme widerstricht schon der Charakter der Altegypter, ihr stölz ablehnendes Verhalten gegen alles Fremde, in ihren Augen Barbarische. Mit der siegreichen Neumnfrichtung der nationalen Selbständigkeit nach der Vertreibung der Hyksos scheint eben ein Intensiver Kulturaufschwung Hand in Hand gegengen zu sein, der auch zu gestelgertem Schaffen auf dem Gebiete der dekorativen Formen angeregt haben mochte. Das ganze Kunstleben der Exypter in der Zeit der Thutmessiden und Ramessiden zeugt von einer tief greifenden Neubelebung. Die Erklärung, die Sybal blorfür hat: elne vorgebliche Befruchtung egyptischer Trockenheit durch asiatische Ueberfulle wird Insolange unstichhaltig blelben, als diese vorgebliche Hebermille in der asiauschen Knust jouer Zeit nicht monnmental erwiesen ist.

¹¹⁾ Maspero, Egyptische Kunsigeschichte S 215 Fig. 191.

Kruik des egyptischen Ornaments S. 17. Die nicht zu nuterschützende Bedenung dieses im J. 1853 erschienenen Schriftchans beraht darin, dass es ein ganz vereinzelter Erstlingsversuch gewesen ist, der Wichtigkeit das Studiums der Ornamentik für die Kunstgeschichte des Alterthums gerecht zu werden. Mit der Tendenz der Schrift, die neuen Erschehungen in der Kunst des zweiten thehanbehen Reichen auf asiatische Einfüsse zurückzuführen, kann inh nich in keinem Punkte einverstanden erklitzen — Neuerlich hat sieh auch Goodyear (S. 20 ff.) dagegen ausgesprochen, unter sehr glücklicher Ansführung einer, von mir vollständig getheilten Meinung über das Verhühniss zwischen altegyptischer und meropotamischer Kunst.

Wehans die wichtigste Projektion, in der nus die Lotusblüthe in der altegyptischen Kunst emgegentritt, ist diejenige in Seitenansicht. Und zwar haben wir hier mehrere Typen zu unterscheiden

Der, wo nicht filieste, so dech urspränglich verbreitetste Typus ist derjenige, den wir bereits früher in Gegenüberstellung zum augeblichen Papyrus kennen gelernt haben (Fig. 7). Typisch hierfur sind drei spitze Kelchblätter, eines in der Mitte zwel an den Selten, emweder geraffinig oder - was dus Gewöhnlichere ist - in lelse geschwungenem Karniesproiti (Fig. 7) ansladend. In die spitzen Winkel, oder dreieckigen Zwickel, die durch je zwel benachbarte Kelchblätter gebildet werden, sind wiederum ühnliche spitze Blätter eingezeichnet. und in die hierdurch entstandenen vermehrten Zwickel abermals Hlätter von derselben Form, aber entsprechend kleiner. Alle diese zwickelfüllenden Biatter bilden zusammen die Blüthenkrone, die drei grössten, zuerst erwähnten Blätter den Kelch. Goodyear hat min gezeigt (S. 25 fl.). dass von der Blitthe der Nymphaen Lotus in der That bei der Betrachtung von einer Seite nur drei von den vier grossen Kelchblättern zu sehen sind, und die Blätter der Krone in ganz filmlicher, wechselseing zwickelfüllender Weise wie in Fig. 7 innerhalte des Kelches emporrugen. Goodyear hat zugleich auch nachgewlesen, dass das hisher Irrthümlich für das Vorbild der egyptischen Lötusdarstellungen gehaltene Nehmbium speciosum einen mehr als vierblättrigen Kelch hat, und die Blätter desseiben sich keineswegs so scharf von denjenigen der Krone unterscheiden lassen, dass es gerechtfertigt erscheinen könnte, darauf eine Stillsirung zu basiren, wie sie in dem durch Fig. 7 representirten Typus enthalten zu win scheint.

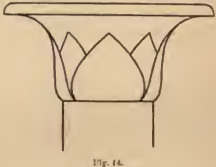
Dieser Typus der Louisbistite in Schenansicht hat im Laufe der Zeit einige Abbreviationen, und in Folge dessen auch leichte Veränderungen erfahren. Es würde zu weit sühren, dieselben so weitgehend zu erörtern, wie dies Goodyear¹¹) gethan hat. Nur eine Abkürzung des Typus muss hier Erwähnung finden, da dieselbe unf die Ausgestaltung des angeblichen Papyrus-Typus nicht ohne Einfluss gewesen ausein seheint. Die Abkürzung bestand darin, dass man bloss die drei Blätter des Kelches zur Ausführung brachte, diejenigen der Blätterkrone aber unterließ und sieh damit begnügte, diese letztere durch eine die Scheitel der drei Kelchhlätter verbindende kruumme-Linle zu bezelchnen. Fig. 13.

¹⁾ Vgl. Insbesomlere seine Taf. III

Ein zweiter Typus von Louisblüthe in der Seitenansicht ist der glockenförmige (Fig. 8), den man bisher ansnamstes auf den Papyruswedel als vermeintliches Vorbild zurückgeführt hat. Der Unterschied gegenüber dem ersten Typus bernht in dem glockenförmigen Profil and in dem ursprünglichen Mangel jeglicher Andeutung von Blättern. Aber selbst wenn wir die beiden Typen ohne Zuhilfenahme eines ausseren vermittelinden Dritten nebeneinander halten, so werden wir gewisse Züge entdecken, die beiden gemeinsam sind und eine Brücke zwischen denselben bilden. Der karniesförmige Schwung, der den seitwärtigen Kelchblättern des ersten Typus so überaus häufig gegeben erscheint (Fig. 7), bereitet bereits vor auf den potenzirten Schwung, als dessen Resultat die Glockenform erscheint. Und was den Mangel



Fig. 12. Loughtsthe in Frontamicht mit schematisch geseichneter Erope.



Olekhenförmiges Lotushläthen-Kapitäl,

an Blauzeichnung im sogen. Papyrus-Profil betrifft, so braucht nur auf die erwähnte Abbreviatur des ersten Typus (Fig. 13) hingewiesen zu werden, um zu zeigen, dass in der altegyptischen Kunst eine Tendenz vorhanden war, gelegentlich die Details zu unterdrücken, sobald umr die begreuzenden Grundlinfen gezogen waren. Doch werden wir augesichts der Häntigkeit des Papyrus-Profils¹¹) darauf beducht sein müssen, über die vorgebrachten altgemeinen Erwägungen binaus nach einem bestimmteren ausseren Beweggrund zu suchen, der zur Adoption des Glockenprofils für die Darstellung der Lotusbilüthe in Seitensicht geführt haben mochte.

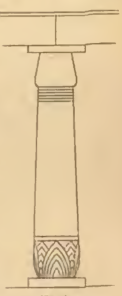
Goodyear, dem wir die Aufklarung über die Vorbildlichkeit des Lette austatt des Papyrus für die glockenformige Blüthe verdanken,

¹¹⁾ Nach Goodyear macht dasselbe seit dem Alten Reiche die Hälfte aller Latusdarstellungen in Seitenansicht aus.

hat auch für das Zustandekommen dieser leizteren Form eine sehr ausprechende Hypothese gelleiert. Er hat nämlich¹⁸) darauf hingewiesen, dass die bildnerische Darstellung der Lotusblüthe als Rundwerk in hartem Material (Steln) nothgedrungenermansen zu einer glockenähnlichen Form ohne Angabe von Blättern mittels Skulptur führen musste. Zum Beweis hierfür eitlit er das glockenförmige Kapitäl (Fig. 14), das in der That nichts anderes ist, als eine in Eundwerk übersetzte Lotusblüthe, an weicher die Blätter nicht plastisch herausgearbeitet, sondern untgemalt sind. Man hat ferner in Gräbern kleine Säulchen mit dem

Glockenkapitäl gefunden, die offenbar als Amulete zu erklären simi und beweisen, dass die bildnerische Herstellung von Lotusblüthen in Rundwerk eine sehr umfassende und verbreheie gewesen sein muss. Goodyear nimmt blermeh an dass die Lotusbithhe mit Glockenprofil zwar nicht die Lotusblüthe als solche, sondern ein Lotos-Amulet darstelle, und als solches wiederum in die flächenverzierende Kunst, in die Malerei oder das Relief en creux, Anfhahme gefunden habe. Was sich unn die alten Egypter unter der glockenformigen Lotusblitthe zum Umerschlerle von dem ersterwähnten Typus Besonderes gedarht haben, wird hente schwer zu entscheiden sein. Aber alle Erklärung des Zustandekommens des Motivs in Folge des Durchpassirens durch die Skulptur in hartem Material wird sich kaum durch elne bessere ersetzen lassen.

Diese Stelle halte ich für die passendste, um einige Bemerkungen über die Bedeutung des



37g, 15. Saula mit Loius-Kacspan-Kapifal

Letusmotivs in der Architektur der alten Egypter einzuschaften. Wir haben eben eine Art des Lotuskaphäls, diejenige des glockenfortuigen, kennen gelernt. Eine andere nicht minder hänfige Art von Kapital ist diejenige, die das Motiv der Lotus-Knospe verwendet (Fig. 15). Zur Funktion des Vermittelus zwischen tragender Säule und lastendem Architrav war ein zurtes Blumen- oder Knospen-Motiv doch wohl nicht geeignet, zumal angesiehts der wuchtigen Formen, in denen sich die altegyptische Architektur ergieng. Aber auch die mulere

m) a a. O. S. 51 ff.

Hypothese die darin den Nachklang einer urspränglich abliehen Verkichlung des Säulenkerns mit festlichen Latusgewinden zu erhlicken ment, ist zu welt hergeholt und aus dem Gesammtcharakter dieser Konst kaum zu rechtfertigen. Das Wahrscheinlichste ist vielmehr, dass der Verwendung des Lotasmotivs als Kapital eine sehr primitive kunstlerische Empfindung - etwa wie das Postulat der Symmetrie. wenn auch ein minder gehieterisches - zu Grunde lag, die den Altegyptern, whe allenthallow the Denkmaler lehren, ausserordentlich massgebend erschienen sein musk; nämlich jem Empfindung, die eine kunstlerhehe Behandlung der freen Endigung verlangt. Ueberall dort, wo ein wichtigerer Gegenstand, namentilch von überwiegender Längenausdehmung (z. B. eine Stange in eine Spitze ausläuft, verlaugte der allegyptische Kunstalun die ornamentale Betonung dieses Auslaufens, Endlgens Resonders zwingend war the Postulat flort, we es sleh tim ein Auslaufen mich oben, um eine Bekrönung handelte; in diesem Falle musste seffet die wagrechte, in überwiegender Breitenrichtung verlaniende Manerwand sieh einen deutlichen Krönungsschmuck, die bekannte egyptische Holdkehle gefallen bissen. 17)

Um nan die Endigung, Bekroning zum künstlerischen Ausdrucke zu bringen, gab es verschiedene Mittel. Wie der menschliche Körper vom Kopfe bekrönt ist, so wird in der egyptischen und mesopotamischen Kunst der Thierkopf nicht selten zur Bekrönung von Möbelpfosten verwender. Das weitung gehernehlichste Motiv zur Bezeichnung der freien Endigung war aber allezeit, soweit wir die altegyptische Kunst zurück zu verfolgen im Stande sind, die Lotusblüthe. In Lotusblüthen huten die Maschen der geknoteten Disdembinden (*) aus, in sogen. Papyrus

⁽⁷⁾ Ant so platt-rationalistischem Wege, wie Sybel (a. a. O. S. 5) sich die Eutstehung der egyptischen Hohlkehle denkt — durch Umbiegung der krönenden Behrstaliabschultte in Folge fürer Belastung durch einen aufliegenden Balken in der uregyptischen Hohlkehle klegt vielmehr derselbe Gedanke der Bekrönung zu Grunde, wie z. B. dem völlig analogen Kopfschmuck einen Göttin (Prisse, a. a. O. La deesse Anouke et Banses II). Als vorbildlich für letzteren möchte ich wiederum den krauzförmigen Federnkopfschmuck ansehen, den z. B. die Aethiopier tragen bei Prisse, Arrivée & Thèber d'une princesse d'Ethiopie.

¹⁾ Parallelen dazu zeigen sehon in den altesten Grabern von Memphis die Studdiber, die in Hufe oder in Löwentatzen auslaufen, wodurch offenbar die besondere Funktion dieser nicht frei sondern stumpf auf dem Roden emilgenden Glieder betont werden sollte.

[&]quot;) Z B. Lepsius Denkmaler H. 78.

das Sitzbreit am Stinde nach rückwärts, und zwar alles dies schon in der Kunst des Alten Reiches. Die Stricke, mit denen die Gefangenen der thebauischen Pharaonen gefesselt erscheinen, endigen ebenso in Leinsprofile, wie seit ältester Zeit die Schnäbel der Allboote. Aus derselben Bedeutung heraus werden wir nunmehr auch die Loumkapitäle der Egypter zu erklären haben. Es bedarf hiezu gar nicht der hergeholten Erklärungen, die man für die Lounskelch- und Louisknospen-Kupitäle gesucht hat. Die Säule ist eben ursprünglich gar nicht eine belastete Duchstütze, sondern ein rei endigender Pfosten (Zeitstunge!), so wie ille palmettengekrönte griechische Siele. Dementsprechend ist das Kapitäl ursprünglich ebenfalls nur Bekrönung und nichts als liekrönung; die Funktion des Vermittelns zwischen tragender Säule und lastendem



De. 14 Louisblathe in halber Vollandeht. (egyptische Palmitte.)



Php. 17. Letuiblutha in Profil mit kalutunkoleh.

Architrav ist erst viel später dem bankünstlerischen Sinn bewusst und ein asthetisch bedeutsamer Faktor geworden. Zum Ausdrucke der treien Endigung trägt nun die Sänle bei den Egyptern die Louisblüthe oder Knospo als Kapitäl; daher auch der Steinwürfel, der sich als Kämpfer zwischen Kapitäl und Architrav einschlebt, sobald die Säule zum Tragen bestimmt ist.

Die dritte Projektion, in der uns die Lotusblüthe auf den altegyptischen Denkmillern entgegentritt, ist die halbe Vollansicht Fig. 16). Wir vermögen daran drei distinkte Theile zu unterscheiden: einen unteren, der am Ansatz durch eine von der Lotusblüthe in Profil (Fig. 7) entlehnte Blatthülse (a) bezeichnet ist und nach oben in zwei divergirende Voluten (b) ausläuft in deren Ausseren Zwiekeln je ein kleiner tropfenförmiger Ausatz (e) sichtbar ist, — einen mittleren in Form

eines bogenförmigen Zäpfehens (d) das den von den beiden Voluten im Zusammenstossen gebildeten Winkel oder Zwickel ausfüllt. — und einen krönenden Blattfächer (e). Wir pflegen dieses Motiv in der Form, in der es uns in der griechischen Kunst entgegentritt, als Pulmette zu bezeichnen.

Der wichtigste, weil für die Gesammtform bezeichnendste Thell sind hier die Voluten. Sie sind als der in Seitenansicht projicirte Kelch der Müthe aufzufassen, wie das Zwischenglied, Fig. 17, (von einem sogen, Porzellan-Antulet im Louvre) beweist, wo der Kelch nicht mit Zwickelzapfen und Binttfücher, sondern mit den dreieckigen Blättern des ersten Profiltypus (Fig. 7) gefüllt erscheint.

Das erste Auftreten des Volutenkelche ist von ausserordentlicher Wichtigkeit für die gesammte Geschichte der Ornamentik. Dass mindestens zwischen den Volutenkelchformen der antiken Sifte ein kausaler Zusammenhang obwalten misse, hat man bereits seit Längerem gemuthmasst; insbesondere die Voluten des jonischen Kapitals gaben in ihren augenschelnlichen Beziehungen zu den altorlentalischen Volmenkapitalen den Forschern viel zu denken. Es hat sich allmälig eine gauze Literatur über diesen Gegenstand angesammelt. die sich bei Puchstein 20 und zum Theil auch bei Goodyear 21) zusammengestellt findet. Die Mehrzahl der Forseher rieth auf aslatischen Ursprung, und der Umstand, dass man - offenbar unter dem Einflusse der beliebten Theorie, women so ziemlich alle äheren Künste eine wesentlich autochthone Entwicklung genommen hätten - den historischen Zusummenhang der mesopotamischen mit der altegyptischen Kunst gefilesentlich unterschätzte, war auch die Ursache, dass man die aitegyptischen Volutenformen nicht in ihrer vollen Bedeutung als Ausgangspunkt der ganzen Entwicklung erkannte, trotzdem schon vor mehreren Jahren ein französischer Ingenieur, M. Dieulafoy 27), die Vorbiblichkeit gewisser altegyptischer Bläuerformen für das Joulsche Kaphal ausdrücklich behanptet hat. Mit aller Entschledenheit ist für den egyptischen Volmenkelch als Ausgangspunkt für alle übrigen Palmettenformen der antiken Stile Goodyear (S. 71 ff.) eingetreten, wobei er zugleich eine Erklavung für die Entstehung des Voluteumotivs versucht hat.

Goodycar's Erklärnug für das Aufkommen des Volutenkelchs knäpft

³⁾ Das jouische Kapitäl, im Anhange.

²¹⁾ S. 71 ff. in den Anmerkungen verstreut.

²⁷⁾ Dienlafoy, L'art untique de la Perse III. 34 ff.

wiederum an die natürliche Erschelnung von Nymphaen Lotus an. Sie berüht auf der Wahrnehmung, dass die vier Kelchblätter dieser Bittibe häufig sieh nach unten einrolien, so dass eine solche Blüthe in der Seltenansicht in der That einen von zwei seitlichen Voluten gebildeten Kelch zeigt, aus dem sich der filätterbüschel der Kroue erhebt (Fig. 18). Die Erklärung bestieht durch ihre Einfachheit und sehelnbare Exakthelt. Wenn man aber erwägt, dass das Motiv des Volutenkelches in der stillsirten Blumenornamentik aller späteren Völker und Stile, nicht bloss des Alterthums, sondern auch des Mittelalters, Insbesondere des saracenischen, und noch in der neueren Zeit bis auf unsere Tage eine so überaus wichtige Rolle gespielt hu, so hält es sehwer, seinen Ursprung

nuf eine mehr zufällige Erscheinung zurückzuführen, wofür wir das Einrollen
der Keichbister von Nymphaen Lotus
wohl aufzufassen haben. Es ums dem
Motiv etwas Danerhaftes. Gemeinglitiges,
Klassisches an Grundu gelegen haben,
dass dosselbe überall so gleichmässig
Aufnahme finden und durchdrugen liess.

Wodurch unn die Letusblüthe mit Volutenkeleh sieh von dem Typus mit geraden Kelchblättern (Fig. 7) im künstlerischen Effekt unterscheider, ist die schärtere Treunung zwischen Kelch und Krone. Und in der That lässt sieh ein künstlerisches Posiniat namhaft machen, das, wie zahlreiche Denkmäler ichren, bei den Altegyptern mindestens in der Zeit des Neuen Reiches ausserordentliche



17g 19. Louwhillthe (in Natur) mit überfallenden Kufahlilitera. Nash Goodynac.

Berneksichtigung gefunden hat, und das eine Accentulrung der Kelchform geradezu forderte. Bevor ich über dieses Postulat des Nüberen keunzelehne, ersoheint es mir geboten, die übrigen zwei Bestandtheile der egyptischen Palmette zu diskutiren, wobei auch die tropfenförmigen Fullungen, die in die Zwickel der besprochenen Voluten eingesetzt erschelnen, übre Erklärung finden werden.

Haben wir im Volumenkelch eine Seitenansicht gegeben, so im der bekrönende Blattfächer von Fig. 16 (a) offenbar mit der Projektion der Rosette (Fig. 12) zusammenhängend. Dieser Fächer giebt alch in der That als ein Ausselmitt aus der Rosette. Goodycar hat auch bei seiner

Erörterung der egyptischen Palmette²³) für den Fücher dieselbe Erklärung gegeben wie für die Rosette; demzufolge wäre die Palmette eine Kombinuten des Lotuskelche mit dem Lotus-Fruchtknoten. Auf 5.53 habe ich die Gründe anseinander gesetzt, welche mich bestimmen, das Vorbild der Rosette nicht mit Goodyear im Fruchtknoten, sondern in der Vollansicht der aufgeblithten Lotusblume zu erblicken. Dies angewendet auf die Palmette, lässt die letztere als eine Vereinigung des Keiches in der bequemen und naturlichen Seitenansicht mit der Krone in Vollansicht erscheinen. Man wollte den Vollstern zur Ansechanung bringen, und das Profil dennoch nicht aufgeben. Ich habe daher vorgeschingen, diese Projektion als "halbe Vollansicht" zu bezeichnen.

Es bleibt uns noch ein drittes Element zu besprechen, das lu der Zeichnung der egyptischen Palmette (Fig. 16) als typisch entgegentritt: namlich das kleine Zäpschen (d), das den zwischen belden Voluten gilmenden Zwickel ansfüllt. Zur Rosette oder dem Ausselmitte derselben gehört das Zäptehen nicht. Demselben flegt vielmehr wiederum cin primitives künstlerisches Postulat zu Grunde, das in der altegyptischen Kunst allmächtig gewesen ist und in dem wir einen der grund legenden Stilbegriffe dieser Kunst zu erblicken haben. Es ist dies das Postulat der Zwickelfällung. Wo lunner zwei divergirende Linlen einen cluspringemben Winkel zurücklassen, erfordert es das egyptische Sillzefühl, den leeren Winkel mit elnem füllenden Motly auszustatien; im letzten Grunde geht dieses Postulat wohl auf den Horror vacui und dleser winderum auf das Schmückungsbedurfidss als maassgebendstes Agens aller primitiven Künste zurück. Dass die Beweise hierfür aus der Kunst des Alten Reiches verhaltnissmüssig spürlich vorliegen, hängt wiederum damit zusammen, dass uns aus dieser Frühzelt itberwiegend bloss Darstellungen rein gegenständlicher Natur in den Gräbern erhalten gelilleten slud. Die uppigste Fundstatte für zwickelfüllende Motive bilden die Deckentekarationen des Neuen Reiches, an deuen die Eluzeimotive zwar night minder noch hanger die also symbolische Bedeutung beibehalten zu haben scheinen, aber zum ausgesprochenen Hehufe der Fliebenfüllung lire Zusammenstellung offenhar unter dekoratis-künstle-

¹⁷⁾ a. a. O. S. 1(t) ff.

P) Es ist dies offenbar die gleiche künstlerische Absicht, die sich auch in der saraconischen Kunst (namentlich au Fliesen und Teppichen) in der Vereinigung tulpen oder knosponformiger Blumenprofile mit Vellresetten an einem und demselben Blumenmotly Aussert.

rischen Gesichtspunkten gefunden laben. Gielehwohl ist es die gleiche Tendenz, die sehen an der Bildung des uralten geradblättrigen Typus des Lotusblüthenproliis (Fig. 7) unverkembar mitthätig gewesen ist: die Blätter, welche die Krone bilden, füllen die Zwickel der Kelchblätter, und über die biedurch muerdings gebildete Reihe von Zwickeln steigt eine weitere Lage von kleineren füllenden Blättern empur.

Der Erfüllung des gleichen Postulats der Zwickelfüllung! dienen auch die beiden Tropfen (e), welche in die ausseren Zwickel der Voluten an unserer Palmette (Fig. 16), sowie an dem Amulet (Fig. 17) ihneln-componirt sind. Goodyear, der alle diese Dinge bloss im Liehte ihrer symbolischen Bedeutung auffasst (ihm ist die gesammte altegyptische Ormamentik bloss eine Symbolik des Sonnenentus), und die kunstlerisch dekorativen Empfindungen, von denen sich die Altegypter ebenso wie jedes andere alte Kunstvolk leiten liessen, fast grundsätzlich ausser Rechnung lässt Goodyear, sage ich, erklärt dagegen die erwähnten Tropfen in Fig. 18 und 17 als Lotusknospen, d. h. als eine rein flusserliche Zusammenstellung zweier Symbole, der Bluthe und der Knospe, geratieso, wie er den Begriff der Palmette aus Bluthenkelen und Fruehtkroten konstruirt hat.

Das vorbesprochene Zäpfehen (d) in Fig. 16 sucht Goodyear in ahnlicher Welse zu erklären. In den Fällen, wo dasselhe — wie wir gleich sehen werden (Fig. 20) — ohne bekronenden Blattfächer, als blesse Füllung den Volntenkelehzwickels vorkommt, erscheim es ihm als umgekehrte Leuaknospe, genan wie an den seltlichen Zwiekeln. Ein andermal könnte es das mittlere Kelehblatt sein, das der egyptische Künstler alch wie die seitlichen Kelehblätter überfallend dargestellt, sondern am oberen Ende perspektivisch verdiekt haue. Hieven wird man die zwelte Erklärung völlig abweisen müssen und von der ersten nur soviel zugeben dürfen, das auf die tropfunförmige Stilistrung der Zwiekeifüllungen das Motiv der Lotusknospe in der That von Einfluss gewesen sein mag. Der Grund für die Einflügung dieser kuespenartigen Füllung in die Zwiekel liegt aber jedenfalls ansserhalb der symbolischen Bedeutung der Lotusknospe und ist, wie eben gezeigt wurde, wohl hauptstehlich asthetisch-dekorativer Natur.

²³) Wir werden noch des diteren Veranlassung haben, die Beleutsamkeit dieses Postulates innerhalb der antiken Ornamentik zu erproten. Der Nachweis, dass demselben eine welt verbreitete, primitive ästhetische Empfindung zu Grunde liegt, wird gleichfalls an geeigneteme Stelle Einschaltung finden.

Wie wichtig gerade der Volutenkolch bei der Zusammensetzung der egyptischen Palmette gewesen ist, erhellt am besten darans, dass zahlreiche Beispiele vorkommen, an denen der bekrönende Fächer in Wegfall gekommen ist. An Fig. 19 allerdings ist dieser Wegfall nur ein schelubarer, die einzeinen Blätter der Fächer sind zwur nicht in Zelchnung ausgeführt, aber der Gesammt-Aussencontour desselben ist deutlich umschrieben. Diese Stillstrung der Krone läuft vielmehr ganz parallel Jener in Fig. 13 beobachteten, wo die Blätter der Krone völlig in der gleichen Weise nicht chuzeln ausgeführt, sondern nur durch den Gesammtcontour augedeutet sind. 26) Eine zweifellese Reduction des Palmettenmotivs bietet dagegen Fig. 20, nach einem Kapitäl aus der Zeit Thunnes H. Hier haben wir, wonn wir von der untersten Blan-



Egypthene Palmette unit administration questionneism Bluttfleher.

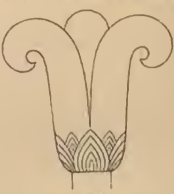


Fig. 90 Volutnakuluh mit blemem Zāpfebun alo Zwiekelfüllung. Avo Karnab

huise des Kapitals absehun, bloss einen Volutenkelch mit zwickelfüllenden Zäpfehen. Da gilt es aber vor Allem den Nachweis zu liefern, dass wir es in der That mit einer Verkürzung des schon fertigen Palmettenmotivs zu thun haben, und nicht umgekehrt mit einer früheren einfacheren Vorstufe, aus welcher sich unter Hinzufügung des Fächers die Palmette erst unchträglich entwickelt hätte. So viel min his jetzt bekannt, ist die Palmette früher? an Denkmälern nach-

Diese Paraliele scheint fibrigens geelgnet, uns vollends zu bestärken in der Ueberzeugung, dass der krönende Fächer der Palmette eben als Hütenskrann und nicht als Fruchiknoten, wie Goodgear will, aufzufassen ist.

²⁴) Nach Goodyear (S. 112) unter Berufung auf Filmlers Petrie an Annaleten aus der XII. Dyn., die Palmette mit blesser Contourumschreibung des Füchers sogar schon an Deukmülern aus der Zeit der IV. Dyn.

gewiesen als der blosse Volutenkelch. Wichtiger ist aber, dass wir für das unrhträgliche Aufkommen des bekrönenden Blattfächers über dem Zwickelzäpfehen kannt einen bestimmten Grund auzugeben witssten, wogegen das gelegentliche Fallenlassen des Fächers sich ganz gut motiviren litsst.

Es wurde schon bei Besprechung des Volutenkelches (S. 51) darauf hingewiesen, dass die durch deuselben zum Ansdrück gebrachte strengere Scheidung zwischen Kelch und Krone einer bestimmten künstlerischen Empfindung entgegengekommen sein müsse, die namentlich in der Kunst des Neuen Relches übernus manssgehend geworden ist. Hier ist nun der Platz, um die dort unterbrochene Erärterung dieses Punktes wieder anizunehmen. Die angedeutete Empfindung verlangte, dass man den Ausatz, den Augriffspunkt eines in überwiegender Laugenausdehnung verlanfenden Gegenstandes zu markiren suchte. Das gewöhnilchste Mittel blezu bestand darin, den betreffenden Gegenstand aus einem Kelch oder einer Halse von dreleckigen Blattern die wohl such vom Altesten Lotusblitthen-Typus abzuleiten sind) am Ausatze hervorwachsen zu lassen. Die Säulenschäfte stecken mit lürem unteren Ende gemeiniglich in solchen Hülsen (Fig. 15); auf das gleiche Grundmotiv gehen die Gruppen dreieckiger Blütter zurnek, aus denen sich dle Palmetten Fig. 16 mai 19 erheben, mat nicht amters ist die Bedentung der ebensolchen Blätter am unteren Ende des Kapitals in Fig. 20 autzufassen. Eine solche typische Blatthülse genugte dort, wo es sich um eine flache Austithrung (namentlich in Malerel handeite; wo man dagegen einen Gegenstand aus harrem Material rund herauszuschnitzen hatte, da musste auch die zur Versinnbildlichung der erwähnten grund legenden Empfindung ein für alle Mal gewählte Louisblitthe entsprechende Formen annehmen. Nach dem auf S. 57 Gesagten ist es klar, dass sich blerzu besondere der Typus mit glockenförmigem (sogen. Papyrus- Profit eignete. Danehen tritt in der Kunst des Neuen Reiches als bevorzugt der Volmenkelch auf24). Ich halte nun dafilt, dass diese Verwendung hauptsichlich das Fallenlassen des hindernden Blattfächerzur Folge gehabt hat: man liess den Fächer zunächst an solchen Belspielen weg, wa der Volutenkeich als kunstsymbolische Hülse illente. und später, als man sich an das abgeklitzte Motiv einmal gewöhnt lintte, abertrug man es anch auf die freien Endigungen, wie z. B, an

²⁷⁾ Beispiele für solche Verwendung beider Formen an Geräthen, Fächern, Geispeln u. dgl. bei Lepsius III. 1 und 2.

dem Kapital aus Karnak (Fig. 20). In letzterem Falle war aber, wenn schon der Fächer in Wegfall kam, der krünende Zapfen ein unumgängliches Postulat des altegyptischen Kanstsiums, und in der That ist mir kein Beispiel eines frei endigenden egyptischen Volutenkeichs ohne zwickelfüllendem Zäpfehen bisher bekannt geworden 77).

Der Hinwegfail des krönenden Fächers hat natürlich zur Folge gehabt, dass an dem abbreviirten Palmettenmotiv auch die Projektion in der halben Vollansicht vollständig unterdrückt worden ist. Es bijeh bloss die Projektion des Keichs in der Profilansicht, und in der That erscheim der frei endigende Volutenkeich in der Kunst des Neuen Reiches vollständig gleichwertlig mit den früher betrachteten reinen Lotusblüthen-Typen in Sehemansicht (Fig. 7, 8). Die aus drubekligen Blattern gehildete Hülse aber, die wir an Fig. 16 und 19 neben den Voluten des Kelches wahrnehmen, brancht uns selbst dann nicht zu verwundern, wenn wir sie thatsächlich als Pleonasmus gelten lassen wollen, da die Ineinanderschachtelung von Kolchen, wie zuhlreiche Beispiele, numentlich von gemalten Kapitalen, beweisen, gleichfalls einer bestimmten Tendenz der altegyptischen Kunst entgegenkommt.

Die gegebene Erklärung für die Ausbildung des Volmenmetlys in der altegyptischen Kunst gewinnt eine wehere Stütze durch den Umstand, dass seitest das glockenförmige (das sogen. Papyrus-) Profil gelegentlich beiderseits eine volutenartige Krümnung erfahren hat, und zwar überaus bezeichnendermaassen bloss an solchen Beispielen, wo das betreffende Matiy als Ansatz für irgend einen Gegenstand (ein Abzeichen, Spiegel u. dergl. dient m).

Hlermit imben wir die wichtigsten vegenbilischen Forman kennen gelevnt, welche die altegyptische Kunst gebraucht und, wie es allen Anschein hat, auch selbstämlig erfunden hat. Wir haben sie sämmtlich, nach Goodyear's Vorgang auch den Papyrus, von dem echten egyptischen Lotus abgeleitet. Einige minder wichtige Varianten durfen wir hier ausser Betracht lassen; soforn dieselben democh auf die Entwicklung des Pflanzenornaments ausserhalb Egyptens von irgend welchem Hinflusse gewesen sein konnten, werden sie an jowellig geginnter Stelle zur Sprache gebracht werden.

⁵²⁾ Die naturgemasse Veegresserung und Verlängerung, die das Zäpfehen in solchem Falle erlitt, schelnt Goodyear in ganz besonderem Maasse zu seiner Hypothese bestimmt zu haben darin nichts als eine umgekehrte Leusknospe zu erblicken.

¹⁰⁾ Beispiele bei Goodyear VII. 2, 3.

Es obliegt uns nunmehr die Art und Weise festzustellen, in welcher die erörterten pflanzliehen Einzelmotive unter einander in Verbindung gebracht worden sind, sobald die Aufgabe herantrat, mit denselben, sei es bandartige Strelfen, sei es grössere Flächen zu verzieren. Leberaus häufig begegnet da die Verbindungslosigkeit, die einfache Nebenehmnderreibung wobei das kunstlerische Motiv in der Alternirung von Blüthen und Knospen (Fig. 11), grossen ausladenden Fächern und kleinen spitz zulaufenden Zwischengliedern gelegen war. Solchermassen gewellte Lotusblüthen und Knospen (oder Palmetten) eigneten sich wohl zur Verzierung eines fortlaufenden Bandes, etwa eines Gesimses, eines Frieses, einer Bordüre, minder dagegen zur Musierung einer grösseren Fläche, was sehon durch die einseitige Richtung der Einzelmotive erschwert wurde. Dugegen liess sich die Anskunft finden, dass man zwei

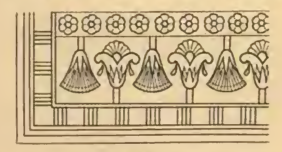


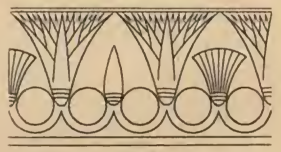
Fig. 21.
* Bordino mit gegnutiergestellten l'athen van Palmetten und Profil-Latesfiftiben.

solche Reihungen einander gegenüberstellte, so dass die eine Reihe in die Zwischenfaume der anderen gegenüberstehenden zahnartig eingriff. Die einseitige Richtung wurde dadurch paralysirt, und man konnte durch beliebige Wiederholung des Streifens eine beliebig grosse Fläche verzieren, ohne meh einer Richtung hin zu verstessen (Fig. 21). Im Grande genommen kam man aber auch damit über eine blosse Streifenmusterung nicht hinaus.

Bei der einfachen verbindungslosen Reihung ist nun die Kunst des Neuen Reiches von Egypten nicht stehen geblieben: sie hat anch die einzelnen Pflanzenmotive unter ehunder durch Bogenlauen verbunden. Betrachten wir den Bordurestreifen Fig. 22. Wir sehen da Lotusblüthen abwechselnd einmal mit Lotusknospen, das anderemal mit pulmettenfächerartigen Varlauten des Lotusprofils, wie sie die frei und

[&]quot; Nach Prisse a n. O. Couronnements et frises fleuronnées No. 6.

unbehindert schaltende Technik der Wandmalerel aus der typischen Form heraus spielend erzeugt haben mochte: nile drei Motive aber unteremander verbunden durch rundbogenförmig geschwungene Stengel. Es ist dies die gefälligste Art von Verbindung zwischen filüthenmotiven, welche die vorgriechtschen Stile geschaffen haben, und nicht bloss für die altorientalischen (altegyptisch, assyrisch, phönikisch, persisch), sondern selbst noch für gewisse orientalisirende griechische Stile (rbodische, kyrenische Vasen) typisch. Die Alternfrung dreier Motive, wobei in Folge der stehen Wiederholung des einen (der Bluthe) bereits eine Art rhythmischer Gruppirung (von Knospe zu Knospe oder von kleinerer Blüthe zu kiehnerer Blüthe) hergestellt erscheint ist gleichfälls besonders zu vermerken. Dagegen sind die füllenden Rosetten und kleimen tropfenförmigen Knospen in der Reproduction



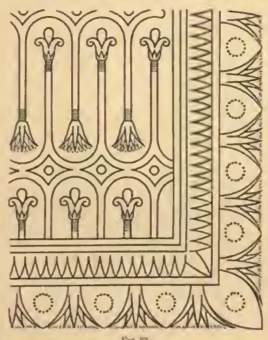
Ungenfries mit Lotusbillium und Kneepen.

Fig. 22 weggelassen ohne weitere Bedeuung für unseren Gegenstand: ein malerischer Ueberschwulst, durch den wir ein in der Fixlrung des Grundschemas nicht beirren lassen durfen.

Ein soicher Bogenfries mit Pflanzenmotiven wies ebenso wie die blosse Reihung nur nach einer Seite, eignete sich somit in dieser Form wold für Bordfirstreifen, aber nicht für grössere Fflichenfelder. Um ihm für letzteren Zweck verwendhar zu machen, liese sich aber wieder dieselbe Ausknuft treffen wie bei der einfachen Reihung durch Gegenüberstellung einer zweiten in die erstere elugreifenden Reiher Fig. 2321.

³¹) Dieses Auskunftamittel entsprach zugleich einer bestimmten mächtigen Tendenz der eeln ornamentalen Kunstschuffens, die sich namentlich in de geometrischen Ornamentik in hohem Grade hemerkbar gemacht hat: jedem ornamentalen Elemente um womöglich congruentes Gegenüber zu geben. Auf solche Weise antstanden die sogen, reciproken Ornamente, unter denen der laufende Hund und der einfache Maander die grösste Bernhundelt erlangt.

Noch eines vereinzelten Versuches, die ornamentalen Lotusmotive unter einander in Verbindung zu bringen, muss hier gedacht werden, nicht zwar als ob es sieh dabei um ein für die Fortentwicklung wich-



Inhousementering and gegen@tergestelling Bognafrieses mil Palmeting und Proff-Letochitthen

tiges Beispiel handeln würde, sondern nur vom Standpunkte des allgemeinen Interesses, da wir auch hieraus wieder ersehen, dass die Alt-

haben. Aber auch die Gamma- und Taufiguren in litter wechselseitigen Verschrinkung in den Saumen gehen auf dasselbe Bestreben zurück, die Richtung eines Ornamenta durch seine Wiederholung im Gegensinne aufzuheben. Mit gemnetrischen Ornamenten liess sich in der That die ganze Fläche einer Bordure in solche zwei congruente Streifen zerlegen, die fortlaufemt von oben und unten ineinandergriffen. Bei den vegetabilischen Ornamenten hatte dies natürlich seine Schwierigkeiten, und so begnügten sich die Altegypter diesbezüglich mit der blossen Wiederholung der Motive im Gegensinne, wobei heiderseits ein Grund von anderer Configuration frei blieb. Dagegen wurde das Problem, pflanzliche Motive in ein reciprökes Schema zu bringen, von der sogen, mauresken Kunst gelöst, was dann von den maurisirenden europäischen Remassancekünsten eine Zehlang auf beschränktem Geblete nachgeahmt wurde. Vgl. Spanische Anfahlarbeiten, in der Zehlschr, des bayr. Kunstgewerbevereins in München, Dec. 1892.

egypter keineswegs starr bei ihren ursprünglieben Bildungen stehen geblieben sind, sondern auf verschiedenen Wegen getrachtet haben, die Verwendung der überkommenen Elemente mannigfaltiger und reicher zu gestalten. So sehen wir nämlich in Fig. 24 eine Art Banke in Kreisform eingerollt und mit eben solchen fortlaufend durch Tangenten verbunden, von denen je eine Lotisblüthe und Knospe abzweigen. Die einzelnen Kreise sind mit Rosetten gefüllt. Das gunze Motiv ertungert in Folge der Verbindung mittels Tangenten an ähnliche Bildungen in der frühgriechischen Kmist, insbesondere im Dipylon, welch letztere aber lediglich geometrischer Natur sind und keinerlet vegetabilische Elemente tragen. Von der lebendig bewegten griechischen Ranke ist dieses stelfe einseitige Schema noch durch eine ganze Welt getrennt.

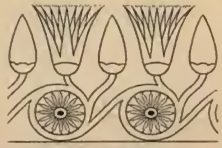


Fig. 34
Hankmariler Verbindeng von Latenblitthen und Kampen-

Eine Vereinizung geschwungener Stengellinien mit Lousblitthen (in den verschiedenen Profilansiehten, ihr wir kennen gelernt haben) treffen wir ferner an dem nicht seltenen Geschlinge das die behien Reiche von Ober- und Unteregypten symbolisiren soll, z. B. bel Lepsins II. 120, 111. 19. Der elegante Schwing der Linien und die Gruppirung der Blüthen untereinander bietet uns in der That eine Vorahnung dessen, was die Griechen später mit diesen — wenn ihmal frei bewegten Motiven anzufungen wissen werden. Aber die Bedeutung des in Rede stehenden Geschlinges war nicht so sehr eine ornamentale als eine gegenständliche und es hat sieh auch darau, so viel wir sehen, keine weltere Entwicklung geknüpt.

Die Verbindung der gereihten Latus-Motive mittels Bogenlinien hat in der Natur kein Vorbild, sie ist zweifelles eine rein ernamentale Erfindung. Wenn wir hinsichtlich der Stillsbrung der Letusblüthen, die ja lu der Mehrzahl der Typen, (insbesondere beim glockenförmigen und beim Volmenkelch) der realen Erschelnung der Louisblitthe ebenfalls nur in sehr geringem Maasse emsprechen, die Unzulänglichkelt einer vielfach noch primitiven, ohne belehrende Einflüsse von Aussen her aus sich selbst heraus schaffenden bildenden Kunst zur Mitverantwortung herauziehen durfen, so fallt ein solcher Entschuhligungsgrund bei den verbindenden Bogenlinien hinweg: man haute offenbar gar nicht die Absicht hierin bloss die Natur zu kopiren, sondern man schuf sich aus besonderen Beweggründen — und diese konnten doch wohl nur rein künstlerischer Natur sein — eine gefällige Verbindung zwischen den gereihten Blüthenmotiven: der altegyptische Bogenfries kann ilaher nichts Anderes gewesen sein als blosses Ornament²⁷).

Wir begegnen aber in der altegyptischen Kunst, Insbesondere an Denkmälern aus der Zeh des Neuen Reiches, noch einem anderen Schema von Flächenverzierung, in welchem die verbludenden Elemente als das Mansagehende, Musserbildende erscheinen, die

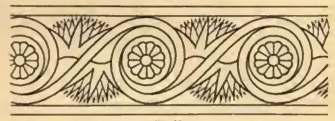


Fig. 25. Spirals mit swickeimliondon Latueblitchen.

vegetabilischen Motive dagegen als das Untergeordnete, Accidentelle. Es sind dies jene Flächenverzierungen, denen das Motiv der Spirale zu Grunde liegt.

Die Spirale in der Richenverzierenden Kunst ist ursprünglich ein rein Uneares, also ein geometrisches Element. Wir werden weiter nuten

²⁷⁾ Das Gleiche könnte von einer anderen Art der Verbindung von Lotusmotiven gelten. Man findet hänfig die von einer Lotusblüthe bekrönten langen Schaftstengel mit kleinen tropfenförmigen Gebilden besetzt, denen angenscheinlich dasselbe Vorbild zu Grunde liegt, wie den tropfenförmigen Zwiekelfüllungen. Goodyear (S. 50) hat dieselben ohne Zögern für Lotusknospen erklärt, aber zugleich anf den Widerspruch einer solchen Anbringung der Knospe längs des Schaftstengels mit der Wirklichkeit hingewiesen, da in der Natur jede Knospe von einem selbständigen, aus dem Wasser emporragenden Stengel getragen wird. Es bielbt sonach kaum Anderes übrig, als auch diese Art der Verbindung zwischen Knospen und Blüthe aus bloss dekorativen fleweggründen heraus zu erklären. In diesem Falle nun, sowie bei der Verbindung mittels Bogenlinlen bilden immer die Blüthen (oder Knospen-) Motive die Hauptsache, die verbindenden Linten die Nebensache, das Accidens

anschelnend primitive, von Aussen her unbeeinflusste Künste zur Vergleichung heranzlehen, die das Pflanzenermanent gar uleht kennen, aber die Spirale in ausserordentlichem Maasse ausgebildet haben; es soll dann nuch auf die vielererterte Frage unch der Entstehung der Spirale mit einigen Worten eingegangen werden. Vorerst wollen wir aber die Art der Verwendung der Spirale in der altegyptischen Kunst in lietracht ziehen. Das ursprüngliche Scheme ist auch hier dasjeutge des Streifens, der Berdüre, des Frieses (Fig. 25). Die Spirale rollt sich



tunengensterung mit Spiralem und zwiehnfrühendem Lotna

ein und wieder aus; der Mittelpunkt wird im vorliegenden Falle dentlich durch eine Rosette gekeunzelchnet; ist das Ormment in kleinerem Manssstate gehalten, namentlich an Metallgefüssen, dann erscheint austutt der vielblättrigen Rosette ein blosser Kreis, das sogen, Auge Die Zwiekel, welche die verbindenden Linten mit der Peripherie der kreisförmigen Einrollungen bilden, sind mit deutlichen Lotusbinden in Profil ausgefüllt. Es leidet hiernach keinen Zweifel: das manssgebende Varzierungselement ist hier die Spirale, die Bläthenmotive sind dagegen blosse Zuthaten, hervorgerufen durch das Postulat der Zwiekelfüllung.

Mittels der Spirale lassen sich aber auch ganze Flüchen in zusammenhängemier Weise verzieren. Ein einfacheres Beispiel zeigt
Fig. 26. Zu Grunde liegt das Spiralenschema von Fig. 25, fortwahrend
neben einander wiederholt, aber so, dass die Einrollungen lanner im
Gegensinne geschehen, d. h. bei der einen Spirale reelns, wenn die
benachbarte Spirale sich links einrollt. Das übrige besorgen die
vegetabflischen Zwickelfüllungen, die aber nicht wie in Fig. 25 in die
Zwickel, welche die einzelnen Spiralen an sich tragen, eingefügt sind,
sondern in die Zwickel, welche die Einrollungen von immer Je zwei



Pic. St.

bennehbarten Spiralen in Folge ihrer Annäherung un einander bilden. In diesem Falle sind also die Lotusbilithen nicht mehr blosse Zwickelfüllungen, sondern sie dienen zugleich dazu, um die Verbindung zwischen den einzelnen Spiralen und damit ein zusammenhängendes Muster über die ganze Fläche hinweg herzusteilen. Dass aber diese erhöhte Bedeutung der vegetabilischen Motive innerhalte des Spiralenschemas ulcht die ursprüngliche ist, und dass wir nach wie vor die geometrische Spirale als das Hauptmotiv dieser Art von Flächenverzierung unsehen müssen, lehrt eben das einfachere Beispiel Fig. 25.

Ein noch reicheres Beispiel bletet Fig. 27. Die einzelnen Kreiseinrollungen sind bier in mehrfacher Weise untereinnuler verlanden, so dass en jedem Ange statt zweier Idnien deren funf zusammenlanten. Zur Zwickelfüllung sind neben Lotusblättien auch Knospen verwendet was mit Rucksleht auf die Deutung der Tropfenfüllungen an den Volutenkelchen von Bedeutung ist in).

Wenn wir an allen diesen Beispielen (Fig. 25-27) das Element der Spirale als das Munssgebende, das vegetabilische Motty dagegen als blosses zwickelfüllendes Accidens aufgefasst haben, so ist Goodyear in dieser Beziehung der gegeuthelligen Meimung. Entsprechend der Grundtendenz seines Buelles, womöglich alles antike Ornament aus der Entwicklung des Louismories abzuleiten, will er auch die Spirale nicht als ein selbständiges Element, sondern nur als blosses Derlyat vom Louismotly gelten lassen. Den Ausgangspunkt hiefhr erblickt er in den Voluten der hotysblüthe mit Volutenkelch. Goodyear dünkt die Spirale nichts anderes, als eine Vointe. Von solchem Gesichtspankte betrachiet wären aber die Lotusblithen in Fig. 25-27 nicht mehr blesse accidentelle Zwickelfüllungen, sondern sie untssten dam auch in allen diesen Fällen für die Hammonive angesehen werden. Den Beweis hierfür führt Goodyenrat hauptsächlich an der Hand von Scarabaen; er kommt blerbei zu dem Schlasse, dass das Endresultat des Ausbildungs- und Ablösungs-Processes der Voluten in den concentrischen Ringen vorliege. Dass Goodvear ausser Stande ist, den historischen Verlauf des bezüglichen Processes un der Hand eines datirten Materials durchzuführen, giebt er selbst zu. Wir keunen Denkmäler der Spiralornamentik hanptsächlich aus dem Neuen Reiche; gewiss wird sie aber schon im Alten Reiche in umfassendem Gebrauche gestanden sein, wenn auch die Belege dafür sehr gering un Zahl sind. Gleichwohl webs Flinders Petrie chien Scarabius init dem ausgebildeten Schema von Fig. 25 in die frühe Zeit der XI. Dynastie zu datiren25), einen anderen ohne Zwickelfüllungen in die Zeit der V. Dynastie, Eine scheinbare Rechtfertigung der Goodycar'schen Hypothese liefern nur jene Beispiele, au denen die Lousblüthen als Zwiekelfüllungen zwischen zwel selfiständigen Einrollungen (Fig. 26) fungiren, welch letztere dann als Volntenkelch für die Blüthe aufgefasst werden könnten. Gerade au den einfachsten Beispielen über (Fig. 25) schliesst sich im die füllende

²⁵) Die Kuhkopfe sind ein gegenständliches Symbol (der Isis-Hather) und werden von Goodyear n. A. als die frühesten Vorlaufer der fükraulen der griechisch-römischen Dekorationskuns: hezeichnet.

¹⁴⁾ S 81 ft., Tat. VIII.

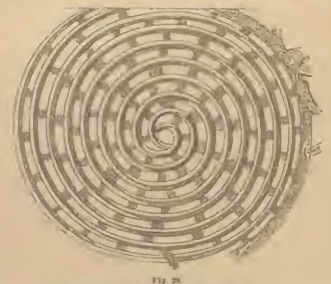
n) Bel Goody ear Tat. VIII, No. 17,

Zwickeibinme immer jeweilig uur eine Einreilung als supponirte Volute au; das Falienlassen der zweiten Volute erkiärt sich Goodyear leichten Herzens so, dass es eben nicht unders möglich war, wenn man ein fortlaufendes Muster von zusammenhängenden Lotusidäthen herstellen wollte. Dass aber die Altegypter mit ihren tyjdschen mul ideratischen Mustern gar so willkärisch umgesprungen wären, um nur einen untergeordneten dekorativen Zweek zu erreichen, dafür bielbt Goodyear den Nachweis seinflidig und dies ist wohl auch der Punkt, an dem seine Beweisführung scheinert.

Das Material aus den Stadien früherer Entwickinng, das Goodycar für seine Beweisführung fehlt, lässt auch aus im Stiche, wenn wir unsere Erklärung an der Hand von Denkmäiern belegen wollten. Aber wir sind wenigstens im Stande analoge Erscheinungen von auerkannt primitivem Kunsigebiete her beizubringen, aus deren Betrachtung sich die für unsere bezägliche Erklärung grundlegenden zwei Thatsachen ergeben werden; ersiens, dass dem Element der Spirale in primitiven Kunststilen ein rein geometrischer Charakter innewohnt, und zweitens, dass das Postulat der Zwickelfüllung in denseiben primitiven Kunststilen als ein sehr wiehriges und manssgebendes empfunden wurde.

Ein solches primitives Kunstgeldet ist dasjenige, das die Europäer bei den Eingeborenen Neuseelands, bei den Maori, vorgefunden haben. Heute ist diese Kunst unter europäischem Einliusse allerdings schon so gut wie zu Grunde gegangen; aber man hat reclazeitig Denkmäler derseiben in genügender Anzahi in europäische Museen zu retten gewusst, Eine sohr bedeutende umi lehrreiche Collektion, die der österreichische Reisende Andreas Reiseliek zusammengebracht hat, ist in das Wiener unturhistorische Hofmuseum gelangt. Das Studium dieser Sammlung ergiebt in Bezug auf die Ornamentik ein festgeschless nes und abgerundetes, aber doch von Allem was wir sonst an Künsten der Naturvolker kennen, elgenthümlich atwelchendes Blid, wie es kaum niders zu erklären ist, als unter Annahme einer lang andauernden, selbständigen auf ihren eigenen Spuren einhergegangenen Entwicklung. Daza komun, dass Neusceland kein Metall lassitzt, seine Eingeborenen daher auf den Gebrauch von Sieingeräthen augewiesen waren, in deren Hersteilung sle eine überans grosse Geschicklichkeit erwarben. Wären die Maori in der That, wie Einzeine (darunter begreiffichermaassen auch Goodvear) annulmen möchten, mit der malayischen Knithrweit in Verländung gestanden, so wäre es kaum denkbar, dass nicht ab und zu Metaligerathe auf die Inseln gekommen waren. Möglicherweise haben auch die Maori vor Zehen, bevor sie auf Neussehand feoliet wurden, den Gebrauch der Metalle gekannt: denkbar ware dies immerbin. Aber dann miliste seither ein sehr beträchtlicher Zehraum vertiossen sein, wie wir ihn für das Zustandekommen einer so fesigeschlossenen "Steinzeit"-Kultur unbedingt voraussetzen müssen.

Angesichts der vielen durch sei es stabilen, sei es zufältigen Handelsverkehr vermittelten Beelufinssungen, die es uns in der Regel so schwer machen un den Kunstfibungen primitiver Völker das wirklich Antochthone, Urabgekommene von dem Hinzugetragenen, durch Mischang Er-



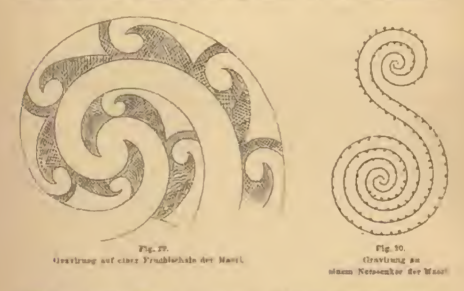
There mass surabbrochuses Camoochuabele for Mauri,

zeugten zu schelden, ist es schon ein ungeheurer Gewinn ein Gebiet zu überblicken, das vermuthlich seit Jahrtausenden eine von Aussen unbeelndusste, ganz seibständige Entwicklung genommen hat ¹⁵).

Da ist es nun vom græsten Interesse zu sehen, dass in der Ornamentik der Maori die Sphrale eine überanz manssgebende Rolle spielt. Sie findet eich da in Holz mittels Kerbschnitt eingearbeitet, dann in Holz durchbrochen, so dass man ein Memligitter zu sehen wähnt (Fig. 28), ferner in nussartige Fruchtschalen gravitt (Fig. 29), wo sieh die Spirale

¹⁶) Vergl die Notiz fiber Neusceländische Ornamentik to den Mittheilungen der anthropologischen Geselbehaft in Wien 1890, S. 81 ff. Hieraus unsere Figg. 28, 29, 30.

baudförnig glatt von dem schraftiren und durch den eingedrungenen Schmutz geschwärzten Grunde abliebt, emilieh in Stein eingegraben und dann öfters von eingeschlagenen Pankten begleitet (Fig. 30). Diese Spirale erweist sich als nächstverwandt mit der abegyptischen durch den Umstand, dass sie sich, so wie diese, in kreisförmigent Schwunge erst ein- und dann vom Mittelpunkte wieder herausrollt. In den grossen Schtenfüllungen der Canoes (Fig. 28) beschreibt Jede Spirale eine grössere Anzahl von Windungen, bis im innersten Mittelpunkte die ein- und die ausrollende Spirallinie anetmander absetzen; man sehe aber auf derselben Figur die ausserste Windung rechts, wo die eingeschnitzten



Spirateinrollungen bloss durch Tangenten untereinander verbunden sind: disc im Wesentlichen das altegyptische Schema von Fig. 25. Diese selbe Windung stellt ein sehmales Bordürenbaud dar: die Zwickel, welche die Elurollungen mit den Kändern des Bandes bilden, sind durch dreiecktge Figuren oder durch gebroehene Stäbehen ausgefüllt. Hierin tussert sich also vellends der enge Zusammenhang mit Fig. 25, nur dienen an letzterem Beispiele vegetatdlische Lotusblüthen zur Zwickelfüllung, während an der neuseeländischen Schnitzerel zu diesem Zwecke gemäss dem ausschliesslich geometrischen Charakter dieser Ornamentik blosse Lluieneonfigurationen herangezogen erscheinen.

Es glit unn zu autersnehen, ob die Ausbildung der Spiralernamentik bei den Neusceländern in einer mit der altegyptischen unbe-

verwandten Richtung nicht etwa ans Ansseren Grinnien erfolgt sein konne. Gelänge es nachzuweisen, dass dle neuseeländische Spirale in Folge bestimmter, rein technischer Nothwendigkeiten, in Folge eines daselbst gegebenen Materials, oder Irgend eines anderen materiellen Zwanges entstanden ist und lire hole Ausbildung erlangt hat, so müsste antersucht werden, ob die gleichen Verhältnisse nicht aneh bei den Altegyptern zutraten. Es ist über eine ausserordentlich bemerkenswerthe Thatsache, dass gerade für die neuscelandische Spirale die gemeinüblichen Ablehungen dieses Motlys aus reht technischen Urspringen versagen. Die Spirale gilt einmal als ein typisches Metallornament (Drahtspirate), auf Neusceland gield es aber kein Metall und daher auch keinen Metalldraht, Gottfried Semper (Stil, I. 167 scheint wlederum das suggerfrende Etement der Spirale in der Dreining des textilen Fadeus erblickt zu haben; auch zur Herstellung eines textilen Fadens haben es die Maorl nicht gebracht. Ebenso vermissen wir auf Neusceland Lederriemen, die durch flire Zusammenrollung dem Maori die formule Schönlich des Sphridenmotivs hauen vermitteln können. Wohl gicht es und gab es bel limen Flechtwerke, die sieh aus einem Mittelpunkto entwickeln, und an denen die kelneswegs besonders augenfillige Spiralwindung mit einigem guten Willen berausgebracht werden kanu. Und auf diese wollte man im Ernste die gesammte Spiralornamentik der Maeri zuruckführen? Gerade das harte Material, Holz und stein, ist es unbegrelflicherweise, das sich die Moori ausgemeht haben, um in desette mit thren Obsidianwerkzeugen unter Aufwendung unsäglicher Mithe Ihre Sidrafornamente einzugraben. Linen Untergrund allerdings verwendeten sie hiefttr, der diesem Processe weniger Widerstand entgegeno tzte: lire elgene Korperham; aber anch diese hat weder mit metallischem noch mit textilem Charakter freend etwas zu thun. Die zlerliebsten und kunstvollsten Spiralwindungen finden sich in den Thowirungen; zum Belege blefür mogen Fig. 31 und 32 dienen, die aus Lubbock's "Entstehung der Ufvillsation" entlehnt aund. Eine solche Entwicklung der Spiralormamentik müsste aus selbst dann räthselhaft erscheinen, wenn wir die Gewisshelt besässen, dass die Maeri vormals die Keuntniss der Metalle und des Drahtziehens in sessen haben. Gerale dieses Bespiel sagt uns verliehr eindringlich, dass es keineswegs technische Vorgänge geweson sehr müssen, die bet der Urzengung der Motive die managebende Rolle gespielt haben 27).

st Eine sehr lehrreiche und übersichtliche Zusanmenstellung der manuigfachen Verwendungsarten der Spirale in der Kunst gab A. Andel im Pro-

Fassen wir dagegen die Spirale als geometrisches Kunsigebilde, hervorgebracht auf dem Wege rein künstlerlschen Schaffens, im Sinne unserer Ausführungen im ersten Capitel S. 24. Wir fragen alsdann nicht nach Namrerzeuguissen oder Produkten technischer Kunstfertigkeit, welche zur Eründung des Spiralenmotivs geführt laben mochten, sondern nach der uffelist einfacheren geometrischen Form, aus welcher die Spirale im Wege künstierlscher Fortbildung hervorgegangen sein konnte. Unter den plauimetrischen Grundmotiven steht ihr der Kreis am nachsten. Der Kreis ist das vollkommenste aller planimetrischen Gebilde, er ertüllt das Postulat der Symmetrie nach allen Selten hin. Dies allein







Fig. 22.

wurde sehm genugen den Umstand zu erklären, dess der Kreis weitverbreitete Anwendung in den geometrischen Stilen gefunden hat. Die
Gliederung des Kreises erfolgte am vollkommensten durch seinesgleichen,
in koncentrischer Richtung, durch eingeschriebene kleinere Kreise oder
durch Betonung des Mittelpunkts. Setzte man Kreise unter einander
mittels der Link in Verländung, so war das Eiement der Tangente
geschaffen. Koncentrische Kreise, durch Tangenten verbunden, stehen
aber dem einfachen Spirakuband (Fig. 25) in der nusseren Erscheinung
bereits sehr mahe; wollte man dieselben mit einem forthufenden Zuge
hinzeleinten, so branchte man bloss die Tangente in den imseren Kreis-

granum der k. k. Staats-Unterrealschule zu Graz 1502: Die Spirale in der dekorativen Kunst

diesen in den nächstinneren und so weiter überzuschleifen, um dann vom Mittelpunkte heraus wieder in die nächstfolgende Tangente überzugehen. Frellich ist diese Entwicklungsreihe a priori konstruirt und bedarf erst des Beleges an der Hand von erhaltenen Denkmülern. Aber die Uebersicht von Taf. VIII bei Goodyear, welche diese Reihe-freilich leider ohne eine gesicherte chronologische Ordnung — lückentoherstellt, wird nauchem Beschauer den geschilderten Entwicklungsgang weit natürlicher erscheinen lassen, als den umgekehrten, welchen Goodyear anahmnt, wonach die Spirale als vegetablisches Motiv (der Volutenkelch der Lotusblüthe) das Ursprüngliche gewesen wäre, und im Wege der schrittwelsen Denaunrirung und Geomerrismung allmälig zum blossen linearen Kreise mit mittlerem Punkte zusammengeschrumpt ware.

Um nun kelu Missverständniss aufkommen zu lassen, will leh gleich ansdrücklich erklären, dass ich die oben versuchte Ableitung der Spirale aus dem Kreisernamente keineswegs für die einzig mögliche, and darmin für eine zwingende imite. Es war mir nuch nicht so sehr darum zu than, die überzahlreichen im Schwange befindlichen Erklärungsversuche für die Spirale und dergleichen allgemeine und uralte Ornamente um einen neuen zu vermehren. Meine Absieht ging viehnehr dahln, darzuthun, dass eine solche Erklitrung - wenn sie sehon geliefen werden soll - night bloss an eine primitive Technik, oder an bestimme, wenig bedeutsame Naturvorbilder anzuknüpfen braucht, sondern, dass dieselbe anch auf ornament-emwicklungsgeschichtlichem Wege durchgeführt werden kann, womit wir wenigstens weit mehr auf dem greigenen Boden der Kinnst bleiben als mit der Citirung irgend einer todten Technik oder einer leeren Abschreibung der Satur, und zwar von solchen Erzengnissen der Natur, die bei Ihrer geringen Bedeutsninkent dem primitiven Meuschen gar nicht aufgefallen sein können.".

Der Vollständigkeit halber muss hier auch der Stübel'schen Hypthese (Ueber altperunnische Gewebenneter etc., in der Festschrift des Vereins f. Erdkunde in Dresden 1888) gedacht werden die insotern der vorbin versuchsweise gegebenen Ableitung des Spiralenmotivs nabe kommt, als auch Stübel hiebel von den koncentrischen Kreisen ausgegangen ist. Alber auf so zufällige Weise wie das Zusammenbringen von bemalten Thouscherben oder das Zusammennähen gemusterter Stoffe, pflegen Ornamente nicht zu entstehen, und am allerwenigsten solche, die

Die ihren gefährlichen oder nützlichen Thiere haben die Trogiodyten wohl nachgebildet, abez keine spiraligen Rebranken, und gewiss auch nicht Geflechte, wenn sie deren überhaupt besessen hätten.

über den ganzen Erdball Verbreitung gefunden haben. Uebrigens wird Niemund, der eich für die Geschiehte des geometrischen Ornamente Interessirt, den Stübel'schen Aufsatz ohne Interesse und Nutzen lesen.

Von anderer Seite hat Prof. A. R. Hein in Wien in einer jungst erschlenenen Schrift über "Münnler, Kreuze, Hakenkreuze und urmotivische Wirbelernumente in Amerika" (Wien, A. Hölder, 1891) den In Rede stehenden Gegenstand berührt, Indem er darauf hinwies, dass einer ganzen Relbe weltverbreiteter primitiver Ornamentformen (z. B. dem Hakenkrouz) die Tendenz innezuwohnen scheint, den Begriff des Roticens, d. h. Sichbewegens hin Kreise sinnfallig zu machen Diese Tendenz liegt augenscheinlich auch der Spirale zu Grunde, und es ist vollig denkbar, dass der Symbolismus gewisser Volker und Zelten ähnliche Vorstellungen mit der Snirale verkulinft hat. Dass aber der Austoss zur ersten Entstehung des Spiralenmotivs nach dieser Seite zu suchen ware, glaubt wohl nuch A. R. Hein (der fibrigens die Spirale als -olche in seine Betrachtung nicht einbezogen bat) uicht annehmen an sollen, da er es S. 28) ausdrücklich als seine Lieberzeugung bezeichnet, dass die Symbolik die schott verhandenen (geometrischen) Formen lediglich für ihre Zwecke adontirt hat 17).

Um also das Vorhand usein des Sphalenmotivs in der altegyptischen Kunst zu erklaten, bedart es keineswegs des Volutenkelehs der Lotusbluthe als Ausgangspunktes, sondern wir dürfen dasselbe ebenso wie das Ziekzack, die koncentrischen Ringe welche Motive Goodyear allerdiegs belde auf die Lomsblüthe zurhekführt), das Schachbrettmuster n. s. w. als geometrische Motive einer von früherher überkommenen Schmickungskunst ansehen, als welche dieselben Motive in den zweitelles geometrischen Ornamentstilen anderer, bei rudimentären Kunstzuständen verbliebener Völker, insbesondere der Maori auf Neusenland entzegentreten. Und das Gleiche gift von dem Postulat der Zwickeifüllung, das wir in der Kunst der Neusenländer in ähnlicher Weise beobachtet sahen, wie in der altegyptischen Kunst. Zum Beweise dezsen wurde bereits auf die Ausserste Windung in Fig. 28 hingewiesen. Man beobachte ferner in Fig. 31 und 32 die Tätewirungen der Nase;

der Formen anuschst in der künstlerischen Anlage des Menschen und in dem Drange nach einer Bethätigung des Kunsttriebes begründnt ansleht, doch gerüh derselle wenige Zellen darauf in Widerspruch mit dem eben Gesagten wenn er das Clist: "geometrie ornament is the offspring of technique" in seiner absoluten Fussing sich zu eigen macht.

in die Zwiekel der dieselbe schmückenden Spiralen sind belderselbsfüllende Schraftrungen eingezeichnet. Die Art und Weise die Spiralenzwickel mittels Schraffen zu füllen, ist — wie ich gleich hier vorbemerken will — auch der mykenischen Kunst sehr geläufig; bei flesprechung des Pflanzenornaments in dieser letzteren Kunst wird auch auf diesen Umstand zurückzukommen sein.

Hler am Schlusse unserer Betrachtungen über die Errungenschaften der Altegypter in der Heranzleinung der Pflanze zu reinen Schmückungszwecken erscheint es wohl angebracht, einige allgemeine Worte über Stellung und Bedeutung der altegyptischen Kunst innerhalb der Geschlehte der dekorativen Künste überhaupt anzufügen. Sowelt wir zu schen vermögen, ist die altegyptische Kunst die erste gewesen, die Elemente von unzweifelhaft pflanzlichem Charakter unter die reinen Zierformen aufgenommen hat. Hat sie diesbezüglich eine Vorgängerin gehabt, so müssen die Spuren des Daseins dieser letzteren vollständig ausgelöscht worden sein; bis jetzt wenigstens sind solche nicht zu Stande gebracht worden. Dagegen haben wir im Capitel über den geometrischen Stil (S. 16 ff.) primitive Künste aus verhältnissmässig frühen Kulturperioden der Menschheit in der Hinterlassenschaft der aquitanischen Höhlenbewohner kennen gelernt, die wir somit his zu einem gewissen Grade als Maassstab für die Beurtheilung der Entwicklung der dekorativen Künste bei dem altesten uns bekanm gewordenen Kulinrvolk, bei den Egyptern, benfitzen können. Welche Bedeutung hat nun das Kunstschaffen der Egypter für die Entwicklung der dekorativen Künste im Allgemeinen gehalt?

Diesbezüglich führt die Betrachtung der altegyptischen Künste zu einem sehr widerspruchsvollen Ergebniss. Die Egypter haben zwar ornamentale Typen von, so zu sagen, ewiger Geltung geschaffen, aber es drangt sich jeweilig sofort die Bemerkung auf, um wie viel besser es späterhin Andere gemacht haben, und zwar nicht erst die gottbegnadeten Hellenen, sondern selbst schon die Assyrer und die Phöniker. Besonders augenfällig tritt ein auscheinender Mangel an natürlicher Begabung für dekorauves Kunstschaffen an den Bordüren zu Tage, deren Verhältniss zu den eingerahmten Inneuflächen mit seltenen Ausnahmen kein glücklich gewähltes ist. Noch weniger erscheinen die Ecklösungen gelungen; das Auge wird von diesen häufig geradezu unangenehm betroffen. Auch die an Zahl vorwiegenden geometrischen Musier in den zehnalen Bordüren deuten auf eine Vernachlässigung dieser Selte des Kunstschaffens. Gleichermaassen spielt in der altegyptischen Keramik

der einfache geometrische Dekor die überwiegende Rolle. Allerdings kann man auch häufig die menschliche Figur zu biesen Schmückungszwecken herangezogen sehen, doch wird uns dieser Umstand nicht mehr so überraschen, seltdem wir gesehen haben, dass die plastische Wiedergabe von Naturwesen zu ornamentalen Zwecken dem Menschen bereits auf der Kulturstufe der Troglodyten eigen war. Das Können dieser letzteren blieb zwar hinter demjenigen der Egypter um ein Erkleckliches zurück, aber im Kunstwollen war der Abstand keineswegs ein unüberbrückbarer. Die Verwendung der menschlichen Figur in Rundwerk zu einem Löffel-Handgriff ist nicht wesentlich höher zu stellen, als diejenige eines Renuthiers zu ähnlichem Zwecke, namentlich wenn dies in so kunstverständiger Weise gesehehen ist, wie wir es in Fig. 4 kennen gelernt haben.

Man könnte aus dem Gesagten die Berechtigung ablehen, den Altegyptern in Bezug auf die Entwicklung der dekorativen Künste nicht em so entschiedenes Hinausschreiten über die Kunststufe der Troglodyten zuzubilligen, als man es nach anschelnend so fundamentalen Leistungen wie die Schaffung von pflanzlichen Ornamenttypen, erwarten durfte. Ein solches Urtheil ware aber ein einsuttiges; um jener Erscheinung wirklich gerecht zu werden, muss man die Stellung der altegyptischen Kunst in der Kunstgeschichte überhaupt in's Auge fassen. Da neigt sich die Wage sofort zu Gunsten der Egypter. Die egyptische Kanst hatte sich eben - die Erste soviel wir wissen - Aufgaben gestellt, die welt über die Befriedigung eines Idossen Schinückungstriebes hinausgingen. Die Kunst der alten Egypter war im Wesentlichen von gegenständlicher Bedeutung. Das Kunstschaffen hatte bel limen nicht mehr bloss den Zweck des Schmückens, seine vornehmste Bestimmung lag vielmehr darin, Empfindungen, Stimmungen, Vorstellungen Ausdruck zu geben, die mit der reinen Freude am Schönen nichts Unmittelbares gemeinsam hatten: leh verweise hiefur bloss auf die umfassende Verwendung der Kunst im egyptischen Sepulkralwesen. Wenn wir in dem Aufkommen solcher Anforderungen an das Kunstschuffen zweifelles das Zeugniss einer höheren, vollkommeneren Kulturstufe zu erblieken haben, so sind die Egypter, so viel wir sehen, die Ersten gewesen, denen es gelungen ist, sich zu dieser Kulturstufe emporzuschwingen.

Die künstlerischen Aufgaben, die den Egyptern aus den also veranderten und gesteigerten Kulturverhältnissen erwuchsen, waren so hochgespannte, die Schwierigkeiten ihrer Lösung mit Rücksicht auf ihn Fehlen aller und jeglicher Vorbilder so bedeutende, dass den bezuglichen Versuchen und Bestrebungen gegenüber alles Andere in den
Hintergrund weten musste. Der nalve Horror vacut, der alle Flächen
mit bantem Schmucke überzieht, und der abgeklärte Kunstsinn, der
dus Höchste, das Göttliche, in sinnlichen Formen darzustellen sich bemüht, sie sind beide ursprunglich durch eine ganze Weit getrenut.
Religiose und politische Ideen waren es, von denen die Egypter bei
ihrem Kunstschaffen ertüllt waren, das rein Dekorative, bless der
Schunckfreudigkeit Genügende, konnte sie nur in weit minderem Grade
beschäftigen.

In welt minderem Grade | Es ware aber viel zu weit gegangen, wenn man behannten wollte, dass das Reinernamentale die Egypter pherhappt night beschäftigt hat. The Louistypen shal gewiss arspring-Heh nicht als Ornamente, soudern um der gegenständlichen Bedeutung willen, die dem Lotus in den Kulturvorstellungen der Egypter zukam. von den egyptischen Künstlern auf die Wände der Grabkammern gemeisselt und gemalt, oder als Rundwerk in Stein gehauen worden. Aber ebenso gowiss luben dieselben Typen auch schon bei den Egyptern des Alten Reiches um ihrer formalen Schönheit willen auf Schnmeksachen und Gebranchegerith ihren Platz gefunden. Es hless den ganzen Reichthum kunnterisch ausgestatteter Kleinzachen übersehen, dle une dle Griber ans der Pharaonenzen bewahrt haben, wenn man den Egyptern allen Sinn für gefülligen Sehmack um seiner selbst willen absprechen wollie. Dieses Volk hat zwelfellos schon selbst versucht. zwischen den beiden extremen Polen Im Kunstschaffen ohnen Ausgleich zu itnden: einerseits dem auf Schaffung einer blossen Augenweide abzielenden Schmückungstriebe, anderselts dem Bestreben, den bedoutsamsten Ideen und Einpfindungen der Menschen sättlichen Ausdruck zu leihen. Die Egypter warm ja die Ersten, so viel wir sehen, die alch zwiechen diese beiden Polo gesetzt fanden. Dass nicht die es auch waren, die eine endgiltig befriedigende Lösung gefunden haben, wird man limen kaum verdenken können. Wie der Leistungsfähigken der Individuen eine Greuze gesetzt ist, so scheint dasselbe bei den Völkern der Fall zu sein. Und der grossen grundlegenden Leistungen in der Kunstgeschiehte baben die legypter doch genug aufzuweisen, so dass man die Erschöpfung begrafft, die es linen schliesslich numöglich gemacht hat, das Ziel zu erreichen, an das erst die Hellenen gekommen sind. Formschönes und inhaltlich Bedentsames in harmonischer Weise mit einnuder zu versehmelzen, mit Bedeutung gefällig zu sein.

Dieser l'unkt ist zu wichtig, als dass es ungerechtierigt erschelnen könnte noch einen Augenblick dabei zu verwellen. Zum besseren Verstandnisse desseiben will ich noch eine Parallele dazu von einem anderen, ganz bestimmten Kunstgebiete beibringen. Die Altegypter waren unseres Wissens auch die Ersten, die eine wahrhaft monumentale Baukunst gepflegt haben. Die Veraussetzung für eine solche ist die Verwendung unvergänglichen Materials: des Steins oder seines Surrogats, des Ziegels. Die Egypter haben unn ihre Tempel bereits in Stein ausgefithm - Tempel von solcher Danerhaftigkeit, dass sie, wie bekannt, violfach noch bis auf den heutigen Tag aufrecht stehen geblieben slud. Die Erfindung des Steinbaues war eine höchst respektable technische Leistung, aber auch von kunsthrischem Standpunkte muss uns der egyptische Säulensaal mit steinerner Decke, als am Anfange aller meimmentalen Architektur stehend, nis eine für den ersten Auhruf hochst bedeutsame Errungenschaft erschehren. Seine künstlerischen Qualitäten verräth der egyptische Tempel aber im Wesentlichen bloss im Innern: die einfach gehöschien umsslven Ausschungnern enthehren - mit Ausnalines der mehr Ausserlich augefügten Frontbelgaben - füst jeder künstlerischen Behnnillung. Den Ausgleich, für den auch die Mesopotamier - auf anderen Wegen suchend - noch kelne völlig befriedigende Formel gefunden haben, wurde erst von den Hellenen zu Stande gebracht, indem sie dem Säulenbau auch im Acusseren, nach der rein formellen Selte, jene harmonische Durchbildung zu verleihen wussten, dass der helfenische Tempel als unvergleichliche künstlerische Einhelt, und als solche als Unicum in der ganzen hisherigen Kunsigeschichte danielit. Das Gleiche Insst sieb unn auch auf dem Gebieto der dekorativen Künsta wahrnehmen, auf dem die Formen hauptsächlich "gefälligsein sollen, und die "Bedeutung" wenigstens um ihrer selbst willen in der Regel uicht gesucht wird. Auch die Ornamentik dankt den Helleuen die reifste Durchhildung im Sinne des Formschönen, unter gleichzeitiger Heranziehung fuhaltlich bedeutsamer Formen, die sich aber den maassgebenden dekorativen Anforderungen dets gefällig unterzuordnen, auzuschmiegen wissen. Den Egyptern konnte es nicht vergönnt sein, es auch noch zu dieser Vollkommenbeit zu bringen; sio hatten relehlich ihr Tagewerk gethan, und mussten jilngeren, ungenutzten Volkskruften die Fortführung des Regonnenen überlassen. Es wird nun chie aberans lehrreiche Erschemung sein zu beobachten, wie die altorien mlischen Kulturvölker, die allem Anscheine unch von den Egyptern den entscheidenden Austen zu lirem terneren Kunstschaffen erhalten

haben, auf den Schaftern lierer Lehrmeister emporstelgen, und die Ornamentik in der Richtung, die sie schliesslich bei den Griechen genommen hat, zwar langsam aber stetig fortentwickeln. Die grossen, übermächtigen Aufgaben, die der egyptischen Kunst aus der Inauspruchnahme durch Religion und Politik erwachsen wuren, sie wuren zwar auch für die nachfolgenden orientalischen Völker vorhanden, aber doch in weit minderem Grade. Wir werden zofert sehen, in welchem Masse gleich die nächsten Gründer einer orientalischen Weltmonarchle nach den Egyptern, die Mesopotamier, über die ornamentalen Leistungen ihrer Vorgänger hinausgesehritten sind.

2. Mesopotamisches.

Die zweitälteste Kultur und Kunst, die in der Geschichte des Alten Orients michweislich von wehreichender Bedeutung gewesen ist, hat in Mesopotamien ihren Sitz gehabt, Leider stammen die Denkmaler, die une von dieser Kunst erhalten sind, fast ansschlieselich eret aus der verhältnissmässig späten Zeit der Assyrerherrschaft. Was vor dem Jahre Eintausend v. Ch. Hegt, darüber haben wir unr unzureichende Kunde auf Grand schr vereinzelter Denkmäler, deren älteste kaum in die Zeit der Thutmessiden, also des in der egyptischen Geschichte verhältnissmässig späten Neuen thebanischen Reiches zurückgehen. Wir vermögen daher nicht einmal vollkommen alcher zu cutschelden, in wieweit die Chaldier, also die Bewohner des unteren Euphrat-Tigris-Landes, in der That, wie man allgemeln vermuthet, die ersten Begritnder einer höheren Kultur und Kunst in dem ganzen grossen mesopotamischen Stromgeblete gewesen sind. Wenn daher Im Folgenden von assyrbeher Ornamentik die Rede sein wird, so bleibt bieber ausdrücklich die Möglichkelt, ja Wahrscheinlichkelt vorbehalten, dass die Ehre der Errungenschaften dieser Kunst den Uhaldhern. vielleicht wenigstens zum Theil auch den Elamiten, zugeschrieben werden missie.

Es kann hier nicht der Platz sein, die Bedeutung der assyrischen Kunst für den Entwicklungsgang der Ornamentik in voll entsprechendem Maasse zu würdigen. Es wäre hiefür vor Allem nethwendig, das Verhältniss der Menschen- und Thierfigur zur Ornamentik bei den Assyrern klarzustellen; einzelnes hierauf Bezügliches hat übrigens im Capitel über den Wappenstil Erörterung gefunden. Aber das muss im Allgemeinen nachdrücklich hervorgelebben werden, dass wir in der

assyrischen Kunst zuerst die für die spätere Entwicklung der Kunste bei den Mittelmenryolkern 40) so fundamentale Scheldung zwischen Bordure und Decke, Rahmen und Fullung, statisch Funktionirendem und statisch Indifferentem in mohr oder minder bewusster Welse durchgeführt sehen. Auch bei den Egyptern gewahren wir die figürlichen Darstellungen in der Fläche von Säumen eingefasst, doch sind illese Sänute, mit sehr geringen Ausunlimen, von höchst einfacher Musterung, ifie sieh im Wescutlichen bloss and gereihte Subchen oder auf Zickzacklinien 11) beschränkt. In ganz besonders bezeichnender Weise äussert sieh diese schwache Seite des ornamentalen Sinues bei den Egyptern au denjenigen Stellen, wo zwei Saame unter einem rechten Winkel aufeinanderstossen, wo es sich also um eine Ecklösung handelt. Häufig sind belde auf einander stossende Sanne ungleich gemustert und laufen sich einer an dem anderen rodt 11. Bei den Assyrern gewahren wir dagegen zum ersten Male ein konsequent durchgeführtes System einer gleichmässigen Umrahmung, unter Berdeksichtigung einer künstlerisch befriedigenden Ecklösung 13). Damit steht in engstem Zusammenhange der Umstand, dass die Assyrer jene Anläufe, die die Egypter mit dem vegetabilischen Element und mit den Versuchen einer gefülligen Verbindung desselben gemacht hatten, Ihrerseits mit Entschiedenhuit aufgenommen and in weit umfassenderer und bestimmterer Weise zur Anwendung gebracht haben.

Die Elemente der assyrischen Pflanzenornamentik warzein in der egyptischen. Ich sehe wenigstens nirgends eine Nöthigung vorhanden, um mit Sybel nunchmen zu mitsen, dass das in der Kunst des Neuen

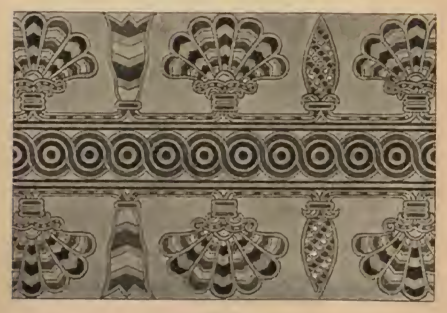
⁶⁴) Zu den Mittelmeervölkern in kulturhisterischem Sinne müssen wir nuch die Bewohner Mesopoinmens und Irana zählen, da sie allezeit sowohl in ihren politischen als in thren religiösen Beziehungen nicht nach dem Osten Asienz, sondern nach dem Mittelmeere gravitisten.

[&]quot;) Am besten gelingt es noch au Werken der sogen. Kleinkunst, z. B. au den bei Prisse d'Avennes. Bottes et ustmisites de toilette abgehildeten hölzernen Löffeln, die von einer Zickzacklinie eingefasst sind.

d'Avenues, Gulliochis et méandres, links oben in der Ecke, mit Zickzack; chendas, postes et neurs, links unten in der Ecke, mit dem Vorläufer des Eierstabs (Fig. 23). Diese Beispiele beweisen, dass das zu Grunde liegende künstlerische l'ostulat auch den Alugyptern bereits klar geworden war, aber von ihnen noch nicht zur absoluten Geltung und konsequenten Durchführung gebracht worden ist.

⁴⁾ Vgl. z. B. die Steinschweite Fig. 34 nach Layard, Ninive II. 36.

Reiches von Egypten auftreiende Pflanzenornament⁴⁴) auf aslatischen Ursprung zurückzuführen wäre. Der Umstand, dass Palmette und Roseite im ersten Jahrtanzend v. Ch. das beliebteste Ornament der nesyrischen Kunst ausgemacht haben, beweist noch gar nichts für einen mesopotamischen Ursprung dieser Motive. Noch umfassendere Verwendung hat die Palmette spläterbin in der griechischen Kunst gefunden, und doch wird kaum Jemand behaupten, dass sie von den Griechen selbständig erfunden werden lat. Auch müsste en auffällig erschelnen,



Pig. 33. Committee emptischer Berkhrummeter

dass die Egypter, wenn sie schon-Rosette und Paimette emiehnt hätten, gerade das beliebteste Bordenmoriv der Mesopotamier — das sofort zu betrachtende Flechtband — nicht auch in füre Ornamentik aufgenommen inden sollten.

Betrachten wir einmal eine Wandborde (Fig. 33)⁴⁴, die sich uuf emaililiren Ziegeln im Schutte des ültesten ninivitischen Palastes aus der Zeit des Assurmsirpal (10. Jahrh. v. Ch.) gefunden hat. Wir gewahren

[&]quot;/ Nur der alteren Form der Lotusblüthe (Fig. 7) und dem sogen. Papyrus will Sybel die egyptische Provenienz einraumen.

⁴⁹ Ans Layard, Ninive L 86

da einen Mittelstreifen, gebildet durch ein Flechtband, beiderselts besaumt von einer Reihe von Pflanzenmotiven, die mittels abgefachter, bandartiger Bogenlinien unter einander verbunden alnd.

Was zunächst das Flechtbund betrifft, so kann dasselbe als besonders charakteristisch für die mesopotamische Knost bezeichnet worden. da sich gleichartige Vorbilder in der egyptischen Kunst hisher nicht gefinden haben 4). Ueber seinen Ursprung but man sieh bisher kanm welchen Zweifeln Ihngegoben. Seit Semper die Parole vom "Urzonf" ausgegeben hat, galt die Abkunft des Flechtbundes vom Zopfgeflecht für ausgemacht. Wer sich aber nicht bedingungslos zum herrschenden Kunstmaterialismus bekennen will, wird doch fragen, was denn die Menschen veranlasst haben konnte, gerade ein so untergeordnetes Ding wie einen Zopf zu kopiren, um damit die für ewige Dauer bereclineten Monumente zu schmücken? Wer in den linearen geometrischen Ornamenten nicht mehr Abschreibungen von Zännen und Bastgoweben erkennen will, wird dies auch vom Zopf nicht mehr nothwendly finden. Sein eigenes Ebenbild, sowie gewisse, durch ihre Starke oder Nützlichkeit auffällige Thierspecles, hat der Meusch wohl zu Schmückungszwecken aus der Natur direkt kopirt, späterhin schön gegliederte Vasen und schlanke Kandelaher n. . w. Dass ihm aber daneben der Zopt selbst als Trager des Formschönen aufgefallen ware. kann nur in der Vorstellung eines Kunstmaterialisten ernsthaft glaublich erscheinen, und dass ein ganzes Zeitalter daran nichts Bedenkliches finden konnte, wird manchem Sollteren Veranlassung geben, auf upsere eigenthümlich veridideton Kunstanschauungen mit einer nicht ganz unverdienten Geringschiltzung zurückzublicken.

Innerhalb der Entwicklungsgeschlehte des Pflauzenormments hat das Flechtband nur einmal bei den Griechen, in verhältnissmassig vorgeschrittener Zeit, eine nutergeordnete Rolle gespielt (Fig. 84). Ich erachte mich daher der Nothwendigkeit überhoben, die müssigen Abseltungsversnehe für primitive Ornamente abermals um einen vermehren zu sollen. Dass ich geneigt sein werde, das Flechtband unter die

Goodycar weise allerdings auch das Flechtbaud in Verhindung mit semer Lotus-Theorie zu bringent the guilloche is an abbreviated spiral seroil. Hienach würe das Flechtbaud aus der Spiral-Welle entstanden. Für diesen Gebergangsprocess, der übrigens meiner Ueberzeugung nach mit dem Lotus gar nichts zu ihnn haben würde, wusste ich aber nur ein einziges stützendes Beispiel aus verhältnisamässig später Zeit, nämlich aus mykenlichem Gebiete (Schliemann, Mykenä 258, Fig. 300) anzuführen.

linearen Compositionen meh den alleinigen formgebemien Gesetzen von Symmetrie und Rhythmus zu zählen, branche ich nach all dem Gesagten kann ausdrücklich zu erwähnen. Weit wichtiger für die besonderen Zwecke unserer Untersuchung sind die das Flechtband in Fig. 33 besämmenden Pflanzenmotive. Wir erkennen darin dreierlei verschiedene Motive: eine Knospe, eine Palmette und eine dreispältige Blüthe. Und zwar ist die rhythmische Reihenfolge, in welcher die drei Motive wiederkehren, folgende: Palmette, Knospe, Palmette, Blüthe. Palmette, Knospe u. s. f. Es ist dies dieselbe Art der gruppenweisen Alternirung dreier Elemente, die wir bereits in der egyptischen Ornamentik (Fig. 22) angetroffen haben, nur mit dem Unterschiede, dass dert die Lotusblüthe und hier die Palmette das doppelt wiederkehrende, also das flauptmotiv bihlet, und das palmettenfächerartige Blüthenmotiv jener egyptischen Borde hier durch das ünzweifelhafte Palmettenmotiv selbst ersetzt erscheint.

Diskutiren wir min die Formen im Einzelnen, wobel wir die Art threr Verbinding unterelimider vorlands anser Acht lassen wollen, Am wenigsten ist über die Form der Knowpe zu sagen; auffüllig gegenüber den egyptischen Seltenstücken ist hier mir die schuppenförmige Mustering (1). Die Polmette zeigt dagegen schon grössere Abweichungen vom egyptischen Schema des Lotus in halber Vollansicht (der egyptischen Louis-Palmette (Fig. 16)). Wahrend an letzterer Kelch und Fächer sich proportionell ziemlich die Wage halten, ja eher der Keich überwiegt, ist an dem assyrischen Beispiel der Fächer das weitaus Ueberwiegende geworden. Der Kelch zelgt nicht mehr die starken Volumen des egyptischen Motivs, sondern ist aus zwel schwachen nach alwärts umgebogenen Hörnchen gebildet. Ferner hat sich zwischen Keich und Fächer ein zweiter ausgeprägterer Keich eingeschoben, dessen stark betonte Voluten sich nach aufwarts einrollen. Troix dieser Verschiedenheiten erscheint mir der Zusammenhang mit der egyptischen Palmette doch unabweislich. Es ist eine ganz eigenthunilehe Projektion, die dem einen wie dem anderen Motiv zu Grando liegt und kaum belderseits selbständig erfunden sein kann. Man hat auch Zwischenformen, die vom egyptischen Lotus zo der assyrischen Palmette führen sollen, in gewissen Erscheinungen der phoniklschen Kunst zu erkennen geglanht, über welchen Erklärungsversuch weber unten bei Betrichtung der phönikischen Pflanzenorna-

⁴¹ Möglicherweise haben die Mesopotamier in der That, wie man meint, dem Knospenmetiv die Bedeutung des Pinienzapfens untergelegt

memik die Rade sein soli; hier will leh nur vorausschleken, dass gerade dasjenige Motiv, das in der assyrisehen Palmette völlig neu zu sein scheint — der nach aufwarts eingerollte obere Volutenkelch — bereits in der egyptischen Pflanzenornamentik seine Vorbilder gehabt hat. Vollständig verfehlt wäre es aber, an die Palme als das natürliche Vorbild der assyrischen Palmette zu denken. Allerdings sind die Fächer der Palmen auf assyrischen Reliefs in ähnlicher Weise dargestellt wie die Fächer der Palmette, aber es fehlt dort überall gerade der charakteristische Bestandtheil Jeder Palmette: der Volutenkelch. Man mag vielmehr die Zeichnung des Fächers für die Palme von der fertigen ornamentalen Form der Palmette entlehnt haben, als eine sich ungesucht darbietende Lösung, aber gewiss nicht umgekehrt¹⁸].

Was endlich das dritte Motiv unserer in Diskussion stehenden Borde, die dreibläurige Bläthe anbelangt, so biest auch sie sich auf den egyptischen Lotus beziehen, mid zwar allerdings nicht auf die typische Form der Louisblithe, sondern nuf ein seh dem Mittleren Reiche (11, bls 12, Dynastle) sehr gebräuchliches, aber auch schou im Alten Reiche⁴⁰) nachweisbures, bekröuendes Mótiv (Fig. 37), das Sybel²⁰) als Vasen erklaren wollte, well es oft spitz zulanfend vorkommt und in dieser Form seine Analogien mit bildlich dargesiellten Vasen besitzt. Häufig läuft es aber nach oben nicht spitz, sondern im Schema der Lotusblathe at ans, and deshalb möchte ich dieses egyptische Motiv auf den Begriff der Lomsbluthe und Knospe zurückfahren, von deren so tiberwiegender Anwendung in krönender Funktion schon oben (S. 58) die Rede gowesen lat. Was mich an imserer assyrischen Borde in der gegebenen Abieitung noch bestärkt, ist erstens die ausgeschwelfte Umrisslinge der Blüthe, dann die flache Form der verbindenden Bögen. Das egyptische Motiv ist nimitch hinfig ebenfalls auf zwei divergirende Stengel antigeratzi (Fig. 37), ille allerdings nicht in Bogenform nach rechts und links weiterlaufen, sondern wie zwel selbstämlige stiftzende Filsee mut der Grundlinie absetzen 27.

[&]quot;7) Zwischen den Blättern der Palmenenfächer treten ble und da (Layard I. 17, Perrot n. Ch. II, Fig. 137) au Stengeln Pinlempfen vor, die wahrscheinlich um einer symbolischen Bedeutung willen beigefügt wurden. An den Palmen der assyrischen Reliefs historischen Inhalts hängen dagegeu die Früchte am unteren Ausstze des Fächers vom Stamme berah

⁽⁹⁾ Lepslus II. 101.

²⁷⁾ n.n. () 8.

¹⁾ Lopeius III. 21.

⁽¹⁾ Ebendaselbut,

Im Allgemeinen ist nun von den besprochenen assyrischen Phanzenmotiven gegenüber den egyptischen zu sigen, dass die ersteren eine unverkennbare Fortbildung in rein ornamentalem Sinne vorsteilen. Es milt hier noch viel sehwerer, die zu Grunde liegenden Naturformen zu erkennen, als angesicht- der egyptischen Stillsirung. Umer denselben Gesichtspunkt fällt auch die farbige Musterung in querlaufendem Zickzack, das Zusammenbringen von Motiven, die in der egyptischen Kunst streng geschieden waren (aufwärts gerollter Volutenkelch und gewöhnlicher Palmettenfächer), endlich die eigenthümliche Art der Verbindung der einzelnen Motive unterchander, was uns auf die Betrachtung der letzteren überführt.

Die Verbindung der gereihten Phanzenmotive mittels fortlaufender Bogenlinien lintte, wie wir gesehen haben, bereits in der Kunst der Ramessiden in Egypten statt. Waren es dort wirkliche schoo geschwungen Rundbogen, so bringen die Flachbogen an der assyrischen Borde Fig. 33 einen minder gitustigen Eindruck hervor. Es wurde aber kurz vorhla auseinandergesetzt, inwiefern dies democh mit egyptischen Vorbildern zusammenlingen kounte. Dagegen bemerken wir an Fig. 33 gowisse Elemente in the Verbindung eingefügt, die wir an den egyntischen Vorbildern vermissen, und die sowohl eine Fortbildung im ornamentalen Sinne, als auch einen frachtbaren Anknitpfungspunkt für die nachfolgende Entwicklung darbieten. Die verbindenden, hu Flachboren geführten Bänder setzen nämlich nicht so wie die egyptischen Rundbogen (Fig. 22) unmittelbar an dem unteren Emb. der Pflanzennotive ab, sondern de erscheinen mit diesen durch ein zusammentassendes Heftel, eine Junktur, verbunden, oberhalb deren überdies bei der Knospe sich die beiden verbindenden Bämber, sowohl das von links als dus von rechts kommende fortsetzen und volutenförmig überschlagen, und auf solche Weise für die Knospa denselben Kelch bilden, der an der Palmette bereits von den egyptischen Vorbildern her vorhanden war. Aber die Blüthe erscheint allein durch die Junktur mit den Bogenblindern verbinden. Der Kelch am Ansatze der Knoope und die Junkturen bezeichnen somit Zusätze, ille wir auf Rechnung einer bewusst dekorativen Fortbildung seiten der Mesopotamier setzen durfen.

Was besomlers dazu veranlasst hat das Abhängigkeitsverhältniss

Wenngielch auch hiefür schüchterne Antange bereits in der egyptischen Kunst nachzuweisen sind: für die Junkturen z. B. bei Prizen d'A., couronnements et frises fleutonnées 8, frises fleutonnées 4; für Lotusknospen mit Volutenkelchen Lepsius III. 62.

der mesopotamischen von der egyptischen Kunst umzukehren, war der Umstand, dass uns an späteren assyrischen Denkmälern, aus der Zeit der Sargouiden (8. und 7. Jahrh. v. Ch.), eine welt engere Aulehunng an egyptische Vorhilder entgegentrin als an den früheren, aus dem 10. Jahrhundert stammemien, was offenbar auf Rechnung der unmittelbaren Berahrung zu setzen ist, in welche ille Assyrer in der Sargonidenzeit mit den Egyptern gerathen waren 34). Da hatte man nun zwelfelloss assyrische Nachahmungen egyptischer Motive und folgerte darans, jene uhwelchenden älteren Formen aus Assurnasirpals Zeit mussten Originalschopfungen der Mesopotsmier gewesen sein, und wenn schon ein Abhängigkeitsverhälmuss zwischen beiden Kunstgebleten existirte, so müssten cher die Egypter die Empfangenden gewesen sehr, nachdem ste durch die Invasion der Hyksos mit den agiatischen Semiten in engste Bernhrung gerathen waren. Mit mindestene ebenso gutem Grunde lasst sich aber eine andere Erklärung für die Stillwandlung in der beyrischen Pilanzehornamemik geben, die sich mit der Thatsache der nichweislich höheren Alters der egyptischen Kunst gegenüber der mesopotamischen besser verträgt: die Erklärung nämlich, es möchten Jene Micren assyrischen limitationen egyptischer Pflanzenmotive auf halirektem Wege nach Mesopotamien gelangt sein, - viellelein schon vor der Zeit, da in Egypten das Neue Releb aufgerichtet ward. Als aber din Assyrer aufs Neae die egyptische Kunst aus unmittelbarer Auschauung kennen gelernt haiten, da begannen ele Lotushlitthe und Km pe in der etreng egyptischen Form zu immren, ohne vielleicht anch nur zu ahnen, dass sie damit lu Dire Ornamentik im Grunde ulches Noues emführten. Macht doch ille ganza Kunst der Chaldher und Assyrer den Endruck, dass diese Völker, auf den Schultern eine Stieren Kulturvolks emporstelgend, an das Kunstschaffen de-selben eine zielbewas to Fort-etzung geknupft haben, so wie spliter die Grieghen fhrersein auf den Errungenschaften der altorientalischen Ornamentik welterbauten.

Betrachten wir ihm ein solches egyptistrendes Bordurennotiv aus der Surgonidenzelt (Fig. 24). Wir linben da die Ecke eines Thurschwellenmusters, das solt Semper steis inkt einem Tepplehannster verglichen wurde, obzwar man den Assyrera kaum die nöttlige sechnische

^{19,} Die Austrer verhielten sich keineswegs as spröde gegen fremde Kunstformen wie die Egypter; darin liegt wehl gewiss ein wesentlicher Grund für die Erschelnung, dass dieses Volk in der Ausbildung der dekorativen Kunst so entschieden über die Leistungen der Egypter hinausgekommen ist, weil eben nur Fremies mit Fremiem ein Neues zu gehären verung.

Fertigkeit zutrauen möchte, die vorausgesetzt werden musste, um ein aus so abgerundeten Motiven zusammengesetztes Muster an einem Teppich sei es mittels Knüpfung, sei es mittels Weberei wiederzugeben. Nur im Allgemeinen will ich zur Illustration des von der assyrischen Orna-



Fig 54
Thyrochwelle and rich mit skulpirten Verrierungen. Assyriech.

mentik eingangs (S. 87) Gesagten hinweisen auf die hier streng durchgeführte Trenning zwischen Mittelfeld, verknüpfendem Zwischensaum und Bordure, sammtlich in rem ornamentaler Behandlung, sowie auf die geschiekte Ecklösung in der Bordure; alles Dinge, die wir an egyptischen Flächenverzierungen in der Regel vergeblich suchen.

Im Besonderen interessirt uns an Fig. 34 nur die Bordure mit ihrer Alternirung von Lotusblüthen und Knospen. An diesen ist Alles, was das Motiv selbst beirifft, ganz übereinstimmend mit den egyptischen Vorbildern; selbst die dreifach ausgezackte Hülse, in der die einzelnen Knospen und Blüthen stecken, lindet sich da und dort ganz in der gleichen (Weise. Auch für die Verbindung mittels Rundbogen baben wir bereits die egyptischen Vorbilder kennen gelernt. Nen und specifisch assyrisch ist bloss der Kelch am Ansatze eines jeden dieser



Fig 3h.
You palmatienbaks@uton Stangen getragenen Tabernakel. Assyrtechen Stelurclief.

Pflanzenmotive. Dieser Kelch ist ebenso wie an jenem früher besprochenen Beispiele aus Nimrud (Fig. 38) gebildet durch die übertallende Fortsetzung der verbindenden Bänder oberhalb der wagrechten Hoftel⁵⁸). Das in der Mitte zwischen den beiden Kelchblättern der Lotusblüthen in Fig. 34 emporragende spitze Blättehen ist offenbar

[&]quot;) Was den Volutenkeich als solchen anbelangt, war des Vorbild freilich in der egyptischen Kunst an der Lous-Palmette vorhanden; das specifisch Assyrische beruht hier in der Ausdehnung dieses fruchtbaren ornamentalen Motiva auf die Knospe und auf die Profilblüthe.

das wir das der Nimmed bloss an der Palmette beobachten konnten und das wir dasalbst gleichfalls mit der egyptischen Palmette in Verbladung gebracht haben. In der That ist das abbrevilrte egyptische Palmettensystem — also diejenige Form, die wir als Louablüthe mit Volmenkelch bezeichnet haben — eines der allergebräuchlichsten assyrischen Ornamentmotive gewesen (Fig. 35). Der Unterschied gegenfaber dem egyptischen Vorbild beruht in der sehlankeren Gestaltung der Voluten, die auch den Charakter des Eingerolitselns häntig ganz eingebüsst haben, und in der spitzen Gestaltung des mittleren Blattes. Was aber doch wieder auf den Zusammenhang mit dem bezüglichen egyptischen Motiv nuchdrucklich hinwelst, das ist die ganz gleichartige Verwendung beider Motive. Denn unch in der assyrischen Kunst ist das in Rede stehende Blüthenmotiv in der Regel einerseits dort angewandt, wo es eich ein die Krönung, das Auslaufen in eine freie Endigung handelt⁵⁶), anderseits zur Bezeichnung derjenigen Stelle, we ein



Vig M Granacaptel, amyrioch.

nach einer bestimmten Richtung runktionirendes Glie I von überwiegender Längenauschauung ansetzt, worauf noch im Folgenden bei Besprechung des sogen, heiligen Baumes zurückzukommen sein wird.

Die issyrische Ornamentik hat ausserdem noch ein Pflanzenmetty aufzuweisen, das in der späteren Kunst zu grosser Verbreitung gelangt ist umt wegen seiner häufigen Auwendung in der assyrischen Kunst

and original-me-opotamischen Ursprung zurückgeführt werden könnte: den sogen. Granutapfel Man plegt mit diesem Worte ein ornamentales Meilv von kreisrunder Form zu bezeichnen, werauf eine aus drei Blättehen gebildete Krone aufslitz (Fig. 36). Dieses Mottv ilndet sich in der assyrischen Kunst alcht selten 1, auch bordurenartig gereiht und mittels Bogenilufen autereinander verbunden (Fig. 36), wobei die einzahren Granutipfel mit den Randbogenbandern mittels Heftel verknüpft erscheinen. Es wäre aber auch uteht undenkbar, dass der Granuapfel mit jenem egyptischen, vom Lotus abzulehenden Krönungsmottv zusammenhangt, dessen Blättkrone eich gleichfälle über uher Scheibe ersammenhangt, dessen Blättkrone eich gleichfälle über uher Scheibe er-

Man vurgl, z. B. die trei endigenden Tabernakefaltulen Fig. 35 (nach Perrot H. Fig. 68) und die von einem Architrav überdachte Shule bei Perrot H. Fig. 71, was die Analogie mit der Bedeutung der egyptischen Lotuskaphalsanden unmittelbar nabelegt.

¹⁷⁾ Perrot II. Fig. 127, 128, S. 311.

hebt, afterdings unter Vermittlung eines balusterartigen Zwischengifedes (Fig. 57)20 .

Die blosse Schelbe mit dreispältiger Krone, also die reim mesopotninische Form, ist bisher in der egyptischen Kunst bloss efmual unchgewiesen, namlich von Goodyear") an einer Nilgen-Statue im Brigish Museum. Das Motiv findet olch daselbst alternfrend gereiht mit unzweifelhaften Lotusblüthen und Knospen, und Goodyear hat auch keinen Angenblick gezögert, dieses Beispiel als genügenden Beweis für den egyptischen Erspring des Granaupfel-Motivs anzuschen indem er elufieli als Samenkupsel des echten Loius erklärt. Mit Rucksicht our ille bisherige Vereinzelung dieser Erschehung in der egyptischen, gegennber dem hamigen Vorkommen in der assyrischen Kunst, mochte ich mit der bedingungslosen Zusthumung zu Goodveur's Ansicht

wenigstens so lange zögetn, ble über das Alter der betreffenden Statue gentigende Aufklarning vorliegt. Doss ein nemehlicher Zushunnenhang des mesopotamischen Granataptels mit gewissen Erschelnungen in der egyptischen Knust auch mie nicht bloss uicht usgeschlossen, sondern sogar walnschelullele aunkt, habe ich schon unter Umweis unf Fig. 37 ansgesprochen.

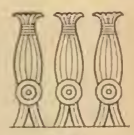


Fig. 37

Der unf Rundle gen gestellte Granntapfel Layettebes behrbauer Manter. under später Verwendung namentlich an den

segen, kyrenschen Vasen, was ich an dieser Stelle nur deshalb vorreitig berühre, weil die Rundbogen an jenen Vasen in der Regel in zwel elminier überschnehlenden Rellien angeordnet sind. Auch das Moriv der elnauter überschneidenden Rogentnien schalat nämlich bereits in der assyrischen Kunst geübt worden zu som, wie ein Fragment bel Layard I. St. Nr. 13 hewelst. Wir hatten darin ein nimerliches Zeugnlss für die Bestreben der assyrischen Käustler zu erblicken, in ihr Phanzenormment vermelaten Schwing and Bewegung zu bringen

Das gebrinehlichste ornamentale Motiv der Assvrer ist neben dem Picchtband die Rotatte gewesen. Ihr Aufkommen und ihre Bedeutung in der altegyptischen Knust wurde bereits auf S. 52 erdriert. Was die assyrische Rosette haufig von der altegyptischen unterscheldet, ist die

Lepons II. 1 0, II. 126, III. 21.

A a O 181, Fig. 125,

Musterung der Blätter der ersteren in querhutendem Ziekzack (Fig. 38, im unteren Streifen), das, wie wir schon an anderen Beispleien (Fig. 36) geschen haben, für die assyrische Farbunsterung überhaupt ebarakteristisch ist. Die Vermuthungen der technischen Erklärer, dass die Rosette aus der getriebenen Metallarbeit hervorgegangen ware, sind schiechterdings unbeweisbar. Wenn sich die Rosette in der assyrischen Kunst ulcht so deutlich als phanzlichen Ursprungs gieht, wie in der egyptischen Kunst, wo ale häufig mit einem langen Stiel ansgestattet erseheint, so liest sich dies schon aus der Neigung zu weiter-



Lagrician Burdhemmuneer

gehender Stillskrung erklären, die sieh in gleicher Welse auch an der assyrischen Lotusbläthe im Profil und an der Palmette flüssert.

Am Schlusse dieser Uebersicht über die altmesopotamische Pfianzenornamentik muss noch eines Motivs gedacht werden, dem bisher melnes Erachtens eine waltans ungebührende Bedeuung und Verbreitung beigemissen worden ist: des sogen, heiligen Bannes. Ein solcher "Baum" war das geeigneiste Mittel für die Trennung zweier im "Wappenstifgegenübergestellter Thiere. Die hohen symbolischen Bezüge, die man in das Motiv vielfach blueingedeuteit hat, mögen beim ersten, für uns

Mosettenartige Motive finden sich übrigens schon unter den Höhlenfunden der Dordogne in Bein gravirt (Fig. 6).

unkontrollirbaren Anfkommen desselben, maassgebend gewesen sein: späterkin war die Grundbedentung gewiss eine dekorative, was auch die Herübernahme in die verschiedensten anderen Stile, insbesondere in die griechischen (Blumenvasel) beweist. An dieser Stelle interessirt uns nur das Verhältniss des hedopen Baumes zur Eutwicklung der Planzenormanentik.

Der Baum in seiner nutürlichen Erscheinung ist in der Regel nicht durch eine verhähnissmässig so weitgehende symmetrische Gestaltung

seiner nackten Grundform ausgezeichnet wie die kleine Pflanzenstande. Er hat auch deshalb in der Ornamentik eigentlich niemals eine umfangreichere Verwendung gefunden. In der nitegyptischen Kunst sind dle Bänne dort, wo sie um ihrer gegenstandlichen Bedeutung willen, z. B. zur Bezeichnung eines Gartens (Tell et Amarna), elugeführt werden mussten, in namralistisch gedachter, wenn auch schematisch ausgetülmer Symmetrielosigkelt dargestellt. Die Assyrer gebranchten in solchen Fallen wenigstens für die Darstellung von Palmenwedeln den symmetrischen Palmetten facher. Was ans aber als vermeintlicher beiliger Bann der Assyrer entgegentrin (Fig. 39)*), verdient gar nicht die Bezeichnaug eines Bannes. Es ist dies vielmehr ein möbeherig zusammingeschates Geldble, bestehend aus zwei vlerecklgen Schaften, dle so wie an den assyrischen Möbeln mittels Hulsen mier einander verbunden sind. ther untere Schaft wachst mie einer abge-

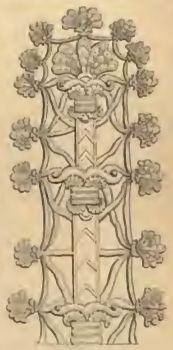


Fig. 3), negun, heiliger Raum der Assyver Sichschafpter aus Nimend.

kürzten (fächerlesen) Palmette empor, der obere Schaft ist bekröut mli einer Palmette mit Fächer⁶³). Die Hülsen sind zusammengeretzt ans je

[&]quot;) Nach Layard Ninive L 7.

godient hatte, gefunden zu Nimrud, ist abgebiidet bei Layard 1. 96; ihre Anwendung illnetritt z. R. das Tabouret auf dem Relief bei Layard I. 5.

Die assyrische l'almette dient chenso wie der egyptische Lotus und Papyrus' zur Charakterisirung der treleu Endigung. Besonders beweisend

zwei fücherlesen Palmetten (4), von demen die eine aufwärts, die andere alzwärts weist, ganz genan in derselben Funktion zur Bezeichnung des Ausatzes, wie wir sie an der abgekürzten egyptischen Palmette beebachten kommen.

Zeigt sehen der Schaft keinerfel Elgenschaften eines Baumsamuns, so erhalten wir auch von dem denselben umgehenden Palmettengeschlinge keineswegs den Eindruck des Laulus. Es läuft nämileh um den ganzen Banm herum eine Relbe von Palmetten die durch Finelbegen unter ehunder verbinden erschehren. Jede Palmette ist tmit Ausnahme der drei obersten) wieder unterseits durch ein Band mit dem Stamme verknüpft. In emzelnen Fällen sind ihr umlanfenden Palmetten durch Pinlenzapfen ersetzt [Layard 1, 6), die aber nur mit dem Stamme und nicht unter einander verbinden erschehnen, was besser geeignet ware dem Ganzen das Aussehen eines Baumes zu geben, wenn der Stamm nich auch in diesem Falle die möbelartige Verhüfsung aufweisen würde⁶⁶).

Wir werden alsbald unf phänlkischem Kunstgebiet ein ähnliches Motiv kennen lernen, das man auch sehon als Mittelglied zwischen der egyptischen und assyrischen Form desselben aufgefasst hat, was sich aber aus dem Grunde schwer wird beweisen lassen, well die phonikische Form, wenigstens so, wie wir sie uns Deukmälern kennen, länger ist als die mesoponunischen beligen Bäume, die sich an der Relief-Figur des Königs Merodach-idin-akhis) bis in das 12. Jahrhandert v. Chr. hin uf verfolgen lassen.

Was die Art der Verbindung zwischen den ornamentalen Blumenund Knospenformen der mesopotamischen Kunst betrifft, so wurde schen bemerkt, dass dieselbe in der Regel durch fortlaufende Bogenlinten be-

die von zwei Halbüguren gehaltenen Stricke in Palmetten endigen, genau so wie die Stricke, mit denen die Gefangenen auf egyptischen Reliefs gefesselt erschelnen, in Letus auslaufen. Vgl. auch oben S. 95 Fig. 35.

n) Der untere Kelch der Hulsen zeigt manchmal eingekerhte Blutter, möglicherweise chaldaischen Liesprungs (vergl. auch biefür das altchaldlische Rellef Perrot II. Fig. 71.

orkommenden Billthenmetive mit den unterschiedlichen Letusmetiven ulchz entgangen. Auch in Bezug auf die Abweisung der so beliebten Hypothesu von einem Zusammenhange des belligen Baumes mit dem arischen Somn oder Hom begegnet er sich vollständig mit meiner Ueberzeugung.

[&]quot; Perrot IL Fig. 233.

werkstelligt erscheim; die Spiralornamentik fehlt bei den Assyrern so gut wie ganzheh. Zwar das Barthaar sowie das Wellengekrausel erschelnt un ihren Kunstwerken durch Spiralen wiedergegeben, aber als ornamentales Motiv, insbesondere als Verbindungsmotiv zwischen pflanzlichen Ornamenten suchen wir die Spirale in der ganzen mesopotamischen Kunst vergebens, was mit Rücksicht auf die Wichtigkeit der Spiralverbindung für die Geschichte des Pilanzenornaments - bei den Egyptern sowohl wie wir geschen haben, als auch bei den Griechen, wie wir noch schen werden - nachdrücklich betont werden muss. Als vereinzelte Ausnahme Resse sich allenfalls das obere Randornament au dem Geffisse. das der Fischgott bei Layard II. Taf, 6 in der Hand häh, unführen; es i-i dies aber nicht so sehr eine laufende Spiraleurelhe als ein ausgepraguer laufender Hund, - ein alterdings mit der Spirale auscheinend nachst verwandtes Ornamentmotiv, das aber lu die Klasse der sogen. reciproken Ornamenta gehört und seine besondere Ausbildung bekanntlich in der griechischen Kunst gebanden hat 17.

Wo keine Spiralernamentik, dert kann auch kein öfter wiederkehrendes Bedürfniss mich dekorativer Zwickelfüllung vorhanden gewesen sein. Es ist daher gewiss nicht zufällig, dass die assyrische
Kunst das Postniat der Zwickelfüllung, das in der altegyptischen Kunst
des Neuen Reiches eine so eiementare Bedeutung gehabt hat, nicht
kennt. Dieser Umstand spricht ganz besonders eindringlich gegen
Sybel's Theorie von der Entlehnung der charakteristischen Ornamentformen des Neuen egyptischen Reiches aus Mesopotamien. Es muss
aber auch darum schon in diesem Zusammenhange mehdrücklich betom
werden, dass das von den Mesopotamiern vernuchlässigte Postulat der
Zwickelfältung, ebenso wie die von den Mesopotamiern nicht minder
unbezehtet gebliebene Spiralornamentik bei den Phönikern und Griechen
zu grösster Bedeutung gehangt ist.

Hundes ans verhältnissundsalg später Zeit, ist dasjenige, das ich aus der altegyptischen Ornamentik beizuhringen weise, nämitch die Bordüre au einer von Adoranten getragenen Tafel bei Lepsins VII. 187, aus der Zeit des grossen Hamses. Die für wissenschaftliche Zwecke nach heutigen Anforderungen vielfach nugentigenden Abbildungen bei Layard und Lepsins lassen unmentlich bei 30 vereluzeiten Beispielen Zweifel übrig. — Vgl. auch Owen Jones VII. 16,

3. Phönikisches.

Die Bedeutung der Phöniker für die Entwicklung der altorientalischen Künste schelm weniger in einer selbständigen Fortbildung von nationalem Gepräge zu liegen, als in zwei anderen Umständen, die gleichwohl für die weitere Entwicklungsgeschichte insbesondere der Ornamentik sehr bedeutungsvoll geworden slud. Für's erste haben die Phoniker als seefahrende Kanfleute den Konstformen egyptischen Stile-, dann auch - obsehen in minderem Grade - denjenigen mesopotantischen Silies, einerselis durch Vertrieb von Original-Erzeugnissen der genannten beiden Völker, anderselts über anch - und dies ist ganz besomlers hervorzuheben - durch Verhaudelung phonikischer Imhatlonen, die grösstmögliche Verbreitung gelichen. Damit hängt unmittelbar auch der zweite Umstand zusammen, der das Dazwischenkommen der Phöniker für die Verhreitung einer an allen Mittelmeerküsten gangbaren Drnamentik so entscheidend gemacht hat: der Umstand nändich, dasder Rest an gegenständlicher Bedeutung, der den abegyptischen und alichaldnischen Mischwesen (Sphlux, Greif u. s. w.) ebenso wie ihren vegetablischen Motiven (Lotus) noch in der originalen Kunst dieser Volker anhaftete, im Gefolge der für den blossen Handel mit Schmuckgegenständen und Hausrath berechneten Massenfabrikation vollständig verloren geben musste. Das arsprünglich gegenständliche Mutiv wurde unter den Händen der Phöniker schlechtweg zum reinen Ornzagent.

Anch die Schenlung zwischen Rahmen und Füllung, sowie die Anwendung und Anordnung der Ornamente nach gewissen Regeln, die sich aus dem technischen Werden und der Struktur der zu verzierenden Gegenstände ergeben — dasjeulge, was man als "tektonische" Art der Verzierung zu bezeichnen pflegt — hat unter den Phönikern weltgebende Berücksichtigung und Förderung erfahren. Typisch hiefür sind gerale diejenigen Werke phönikischer Kleinkunst, durch die wir bisher noch am besten in Stand gesetzt worden sind, den Eigenthümhehkeiten der Kunst dieses Volkes nüher zu kommen: nändich die Metallschüsseln unt ihren koncentrischen Zonen und ihrer Vertikalgliederung innerhalb der einzelnen Zonen, die zwischen ungeregeher Buntheit und starrer geometrischer Abzirkelung in der Regel die richtige Mitte zu halten weiss.

Nach dem geschilderten Stande der Dinge steht zu erwarten, ilass die Phöniker wenn anch nicht zur Entwicklung der mansagebenden Ziele aller antiken Dekoraulonskunst im Aligemeinen, so doch zur Fortbildung eluzelner ormanentaler Motive ihr Scherflein beigetragen haben mochten. In der That haben sie sich nicht mit der blossen Bereicherung der mitteliändischen Ornamentik durch gleichmässige Heranziehung der aus

zwei verschiedenen Fonds entlehnten Elemente z. B. des assyrischen Flechtbandes neben egyptischem Zickzack) begrügt, sondern unch wenigsiens ein Motiv, so viel wir selien, und zwar ehen eln Pflanzenmetiv in einer bestimmten, rein ornamentalen Weise weitergebildet. Es ist dies ein baumartig emporstrebendes, zusammengesetztes Motiv, das wir den phonikischen Palmettenbaum 49) nennen wollen.

Das dem phönikischen Palmettenbaum zu Grande Hegende Motiv ist die vertikale In- und Heberemunderschachtelung von Blüthenkelehen, die zu oberst von einem vegetabilischen Strahlenblischel bekröut erscheinen. Sybelen hat dieses Motiv als Bouquet bezeichnet. Es fimiet sich nicht selten angawendet in der Kunst des Neuen Reiches von Egypten. Am hännigsten tritt es uns du entgegen als Aufbau mehrerer in chander geschuchtelter Blumentopie (?), ans deren jedem nach rechts und links Blumen herauswachsen. Daneben finden sich über auch andere Systeme; uns interessirt hier nur eines darunter, das die nebenstehende aus Prisse^m) emielinte Figur 40 wiedergiebt. Wir gewahren da eine vertikal über einander aufgebaute Reihe von zwei alternirenden Blüthenformen: die eine, mit abwärts gerichteten Voluten. kennen wir als Lotusblitthe mit Volutenkeleh, die andere lassi sich gleichfalls als Volutonkelch mit Füllungszapfen in der Mitte definiren, aber die Voluten sind in diesem Falle unch aufwärts gie Egyptischer Calmatrahaum



¹⁰ Dass diese Bezelchnung nicht eben geschmackvoll klingt, wird zugegeben; doch war es schwer eine andere Bezelehnung zu finden, die mit der gleichen Verständlichkeit sowohl die Palmette als massegebeudes Element der Form, als auch den anscheinend vorhandenen Bezug auf den "heiligen Baum" zum Ausdrucke brächte.

⁹⁷ A. a. D. 24 f.

⁷⁰⁾ Omementation des plafonds: légendes et symboles, XVIII. Dyn.

zogen"). Die oberste Bekranung bildet ein strahlenförmiger Buschel von Schaftblauern und langen Stengein, die von glockenförmigen Lotusblüthen bekröut sind. Als bemerkenswerth sind endlich nuch noch die tropfenförmigen Fullungen der Infolge der Einrollungen entstandenen Zwickel hervorzuheben.

Ein weiteres Beispiel für die Verwendung dieses aus in ekunder geschachtelten Volutenkelchen zusammengesetzten Metlys findet sieh an einem Armband bel Prisse, Chaix de bijoux No. 14, und un einer Handhabe bei Goodyear (Taf. IX, nach Champollion). Auch in diesen beiden Fällen ist der aufwärts gerichtete Volmenkeich bekrunt von einem Bändel langstiellger Letusblithen. Ein Beispiel, an welchem illeser Volutenkelch mit dem gewähnlichen Palmettenfächer bekrönt vorkäme, ist ndr am der egyptischen Kunst nicht bekannt geworden. Wir werden daher wenigstens in der egypnschen Kunst die typische Lotaspalmette streng zu scheiden haben von der in Fig. 10 vorllegenden 2). Das gleiche Morty treffen wir nun auf phönikischem Kunstboden. Betrachten wir danieben das kypriotische Kapital (Fig. 11)33), Wir haben da zu unterst den stark ausgeprägten Kelch mit abwärts gekehrten Voluten, darüber den dingekehrten Volutenkelch in mehrfacher Wiederholung, endlich den krönenden vegetabilischen Strahlenbundel. Derselbe Grandgedanke liegt den Palmettenbanmen auf den Metallschüsseln zu Grunde, so z. B. Jenen unf der Silberschussel aus Larnaka, die bei Longperler, Muser Napoleon III. Tof. 10 abgebildet ist. In letzterem Falle dient der Palmettenbaum zur Trennung von Figurengruppen, die in regelmissiger Alternirung sich wiederholen. In numberen Fallen (Schule aus Amathus in New-York, Perrot & Chipiez

³¹⁾ Vgl. oben S. 10.

¹⁷⁾ Fig. 10 ist in Wandmalerel ansgeführt, also in einer Technik, die ihrer leichten und freien Behandlung halber erfahrungsmissig am ehesten zu Durchbrechungen der gegebenen Formentypen geführt hat. Die zwel anderen angeführten Beispiele sind aber in harten Material (Metall und Holz ansgeführt, worms sich ergiebt, dass wir es da mit einem festbegründeten, nicht bloss lüchtiger, spielender Veranlassung seine Entstehung verdankenden Motiv zu ihnn haben. Daher geht es auch nicht an, den nach aufwärts gerichteten Volutenkelch einfach als a jurely decorative variant, als blosse Umkehrung des abwärts gerichteten Volutenkelches zu erklären, wie Goodyear beiehnberzig annhumt (S. 59). Es wäre dann nicht zu begreifen, warum die Variante nicht anch mit dem einfachen Fächer (halbe Vollansicht) verbunden vorkommt.

¹²⁾ Nach Perrot und Chiplez III Fig. 52.

III. Fig. 547 ertillt es genau dieselbe Funktion wie der "hellige Baum" auf den assyrischen Reliefs: zur Trennung zweier in absoluter Symmetrio einander gegenüber gestellter Figuren. Man ersieht hierans, wie die Phöniker dieses ornamentale "Wappenschema" für litre vorwiegend dekorativen Zwecke zu benmzen wussten. Immer treffen wir aber den aufwärte gerichteten Volutenkelch vereint mit einem Fächer aus



Vig. 41. Exprisches Kapital mit Palinetresianum

Louishlumen und stungeln, nieumls mit dem gewöhnlichen Palmettenfächer. Dagegen war die gewöhnliche egyptische Louispalmette auch den Phönikern nicht freund; eine Anzahl von Beispielen hat Goodyear (Taf. XII. No. 4, 5, 8–11, 15) zusammengestellt: niso auch auf phönikischem Boden die gleiche seharfe Scheidung zwischen Palmette und Palmettenbaum, wie wir sie sehon in der egyptischen Knust beobachtet haben.

In abgekürzter Form findet man nicht selten den bekrönenden Binsenfächer (ohne Glockenbluthen) zusammen mit dem oberen aufwärts gerichteten Volutenkeich, der den Fächer von aufen hallkreisförmig umschilessi. Man pflegt dieses Gebilde, das in der That eine abgekürzte, rein dekorative



Pig. tf.

Fortbildung des Mories auf phönikischem Boden zu sein scheint, die phönikische Palmette im engeren Sinne zu neunen (Fig. 42).

Hier 1st num der Punkt, wa wir nut die assyrische Palmette zurückgreifen mussen, bei deren Beschreibung (S. 90) wir ihre ursprungsgeschichtliche Erörierung ausdrijcklich für übese Gelegenheit vorbehalten linben. Die assyrische Palmette zeigt nämlich eine Vereinigung der beiden in Rede stebenden Motive: der egyptischen Lotuspalmene und des sogen, phönikischen Bauquet (oder Palmettenbuums), in der Weise. dass dem aufwärts gerollten oberen Volntenkelch ein elufacher Palmettenflicher aufgeseizt erschehtt. Eine solche Vereinigung ist unweder in der egyptischen noch in der phönikischen Kunst vorgekommen. Die assyrische Palmette ist trotz des aufwärts gerichteten Volutenkelehes chi vegetablisches Einzelmotiv wie die egyptische Lotuspalmette, mit der sie in allem Gebrigen übereinstimmt. Dagegen sind die egyptischen und phonikischen Gebilde mit aufwarts gerolitem Volumenkelch baumartig emporstrebende zusammengesetzte Motive, Uebereinanderstellungen mehrfacher Blitthenkelche mit abzweigenden Zwiekelbhunen. imalger Zusammenhang der assyrischen Palmette mit den bebien egyptischen Palmettenmotiven scheint mir unzwelfellent; aber die vermittelnde Zwischenstellung der phäntkischen Palmette wird man nicht als so unsgemacht auschen dürfen, wie z. B. Furtwänglerit anzunehmen geneigt ist. Man mitssie dann auch den einfachen Fächer der assyrischen Palmette als eine Schematisirung der bekrönenden Lotusbündel der Palmettenbaums unsehen, während alle Wahrsele inlichkeit für den entgegengesetzten Process spricht: für eine dekorative vegetabilische Ausgestaltung des einfachen Fächers zu Gruppen von Louisstengeln und Blüthen. Das Gleiche gilt doch auch von der Rosette, deren einfachere Formen gewiss älter sind als diejenigen, an denen die einzelnen Blatter etwa durch Lotusblathen ausgedrückt sind (Goodyeur Taf. XX. No. 13). Die Erklärung, wie die Mesopotamier dazu gekommen sein mögen, die von den Egyptern entlehme gewöhnliche Palmene durch einen aufwärts gerollten Kelch, den sie übrigens gleichfalls auf egyptischen Kunstgegenständen vorgeldidet sahen, zu erweitern, bielbt somit erst noch zu liefern.

Im Ausseren Aufbau erinnert der egyptisch-phönikische Palmettenhaum, — was wir schon durch die gewählte Rezelehmung angedeutet haben — an den "helligen Baum" der assyrischen Kunst. Auch au diesem begegneten wir") einem System von Volutenkelchen, mittels derer die den Stamm zusammensetzenden Einzelschäfte unter einander verbunden waren. Die Bekrönung des Ganzen bildet aber wiederum

¹⁰ Sammi, Sabauroff, Eini, 10.

¹⁹ S. 99 Fig. 39.

dle assyrische Palmette, und so stossen wir also auch bei der Parallele mit dem "heiligen Baume" schllesslich auf die Palmettenfrage, deren Losung wir - well für die Fortführung des Entwicklungsfadens nicht nubedingt nothwendly - diesmal getrost aussetzen können. Die organische Verwandtschaft des phänikischen Palmettenbaumes mit gewissen "Bonquet"-Bildungen aus egyptischen Gräbern ist auch Sybel selbstverständlich nicht entgangen. Eutsprechend seiner Theorie spricht er aber diesen Bildungen den egyptischen Ursprung ab und erklärt dieselben 30) für das "ältere phönikische Bouquet", aus welchem dann das "jüngere phönikische Bouquera, d. i. jenes der Metallschalen, sieh auf dem Wege blosser Stilentwicklung im Laufe der Jahrhumferte ergeben hiltie, Der egyptische Ursprung von Sybel's "Aberem phönklischen Bouquet" wird aher immer klarer, je mehr Beispiele davon aus den Denkmälern der altegyptischen Knust bekannt werden. So hat es erst vor wenigen Jahren Ditminler auf einer egyptischen Holzklate im Museum zu Bologna gefunden und abgebildet in der Athen. Mitth. XIII, 3027).

Für den Zweck, den leh mir mit dieser Untersuchung gesetzt habe, genfigt es, den hudgen genetischen Zusammenhang nachgewiesen zu haben, der zwischen den egyptischen sillsirten Blumenmotiven elnerseits, den phönikischen und assyrischen amtererseits obgewaltet haben muss. Wie das Verhältniss dieser beiden letzteren unter einander beschaffen gewesen lst, mag vorläufig eine offene Frage bleiben; das Wahrscheinilche dankt mir aber, dass die mesopotamischen Formen ohne Dazwischenkunft derjeuigen, die uns an phonikischen Denkmälern erhalten geblieben sind, auf direktem Wege litre Ahleitung aus der egyptischen Kunst gefunden haben. Die Beeluffussung Mesopotamiens durch die uralie egyptische Kultur scheint mir viel früher erfolgt zu seln, als dlejenige der Phöulker. Wir branchen ja mit dieser Beelnflussung Mesopotamiens gar nicht in extrem frithe Juhrtausende zurückzugehen; es genügen hiefür die Zeiten der Thutme-siden und Raunessiden, aus denen uns siehergestellte phonikische Denkmüler nirgends erhalten sind, während eine gleichzeltige verhältnissmässig hohe Kultur in Messipotamien so ziemlich ausser Zweifel steht. So trägt bereits der Chaldaerkönig des 12. Jahrhunderts, Merodach-hlin-akhi (Perrot II.

¹⁰⁾ A. a. (1, 25.

¹⁷) Dass die symmetrisch auspringemien Böcke daselbst nicht assyrischen Ursprungs zu sein hrauchen, wie noch Dilmmier annimmt, ist wohlklar, seitdem wir dieses Motiv in Egypten hereits an Werken der VI. Dynassie angetroffen haben (S. 40).

Fig. 253), auf seinem Gewande den typisch ausgehildeten helligen Baum und die Rosetten der spateren assyrischen Ornameutik. Vollends, wenn Reunn Recht hat mit der Datirung der inschrift der bekaunten, In den Monum, X. Taf 32 publicirten palestrinischen Silberschale in das 6. Jahrhundert v. Ch., so erglebt sich bei der nahen stillstischen Verwandtschaft fast aller erhaltenen phänlkischen und phönlkischekyprintischen Kunsidenkinkler für die Blüthe des phonikischen Kunsthandwerks ein ziemlich spätes Datum, knum viel über das Jahr Elutausend v. Ch. himant. Für eine frithere Kunstblitthe bei den Phönikern mangelt es vollständig an Beweisen. Dem Umstande, dass die Kafa (Phoniker) unf egyptischen Wondgemälden den Thutmessiden Vasen als Tribute darbringen, hat nicht nur Sybel, sondern haben much Andere weit übertriebene Bedeutung beigelegt. Denn selbst in dem nukomrollirbaren Falle, dass die dargestellten Vasen in der That treue Abblider phonikischer Originalerzeugnisse waren, bleibt es doch noch hinner Tragifch, ob the Ornamentik night auf egyptische Wurzel zurückgeht. Wenigstens vermi-sen wir an dem späteren uns aus Denkudlern bekännten phonikischen Kunstlandwerk gerade die Spirale und die Thierkopfe d. h. lene Elemente, die uus an deu Geschenken der Kafa entgegentreten and die wir nicht minder an egyptischen Kanstwerken, wonn auch erst des Neuen Reiches, so häutig wiederkehren sehen. Möglicherwelse sind es in der That die Hetiter gewesen, die die egyptischen Kunstformen wenn auch nicht den Griechen, so doch den Mesopetamiern vernditielt halten; trellich kounten es dann gewiss nicht jene roben, eine ausgehihlete höhere Kunst harbartsirenden Bildwerke gewesen sein, die mun heute den Hetitern zuschreibt.

Was insbesondere den phönikischen Typus des Palmettenbaums betrifft, so dürfen wir darm eine gefällige ornamentale Welterlildung einer egyptischen Grundform erblicken, die noch bis in die Zeit der kunstlerischen flegemonie der Heltenen berah auf phönikischem Hoden zur Darstellung gebracht werden ist. Als Ankmipfungspunkt für die weitern Entwicklung im Abendlande hat die augenschelnlich wentgstens danernd nicht gedient? die ist aber für diese Entwicklung gerade im 7, und 6, Jahrhundert v. Ch. sehr bedeutungsvoll geworden durch den Unestand, dass der phönikische Palmettenbaum das sehon in der nit-

b Sybel lasst die griechische weschriebene, d. h. oben von einer Kreislinie umzogene Palmette von der phönikischen im engeren Sinne abstaumen was aber gänzlich unstatthaft ist, da Jene sieh aus dem Lotusblüthen-Knospen-Bande abgelöst hat.

egyptischen Ornamentik des Neuen Reiches zum Ausdruck gelangte Postulut der Zwiekelfüllung an den zahlreichen sphärlschen Winkeln zur fanatischen Auwendung gebracht hat.

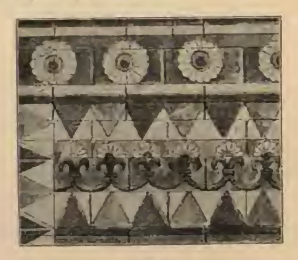
Wenn wir also auf Grund des Vorgebrachten die Siellung der phonikischen Kunst lunerhalb der Entwicklungsgeschichte des Pflanzenornaments kennzeichnen wollen, so let zu sagen, dass das johnnikische Pllanzenormament in der Hanptsache in egyptischem Kunstboden wurzeit: dies beweisen insbesondere die Palmettenbildungen mit ihren Zwickelfillingen Aber der phänlkische Kunsthandwerker und Exporteur schaftete frel und skrapellos mit den Motiven, die dem Egypter in threr gegenständlichen Bedeutung geholligt gewesen waren. Diese Motive werden unter den Händen der Phoniker erst zu rechten Ornamenten von rein oder doch überwiegend schmuckzwecklicher Daseinsberechtigung. Aber auch von den Mesopotantlern entlehnten die Phöniker, was linea gut und brauchbar dünkte: von Eluzelmotiven das zu Elnfassungszwecken so überaus geeignete Fleghrband, und hn Allgemelnen - was dus Allerwichtigste ist - chie schürfere Trenning zwischen Füllung und Rahmen, wobei freilich schwer zu eutschehlen 1st, in wiefern den Phanikern diesbezüglich nicht ein selbständiges Eigenverdieust zuzuerkennen ware.

4. Persisches.

Mehr der Vollständigkeit halber als um ihrer Bedentung willen, muss hier noch der altpersischen Kunst der Achameniden gedacht werden. Diese Kunst ist namlich bis zum heutigen Tage vielfach überschätzt werden. Schon der Hinstand, dass die Altperser die technische Errungenschaft der Stelndecke (mittels Wölbung) ihrer mesopotamischen Vorfahren preisgegeben haben und an ihren Palastbanten zur flachen Holzdecke zurückgekehrt sind. lässt erwatten, dass die Kunst in diesem Reiche keinen aufstelgenden Gang genommen hat ¹⁹). In der That ermungeln die in der abpersischen Ornamentik beliebten Metive fast aller Originalität; sie zeigen aber ambenlicht die Vorzüge einer

In Moment, da sie die orientalische Weltherrschaft antraten, waren die Persor sieher kein Kunstvolk. Dass sie es spiterblu nicht geworden sind, dafür mag auch der Umstand mittestimmend gewesen sein, dass dem siegreichen Fortschrolten des Hellementhums gegenüber der Orient bereits im 6. Jahrh. sich so obmunching fühlen musste, dass er gar nicht mehr errotlich daran denken mockte, die Rivalität auf künstlerlechem Gebiete aufzunehmen

Mischkunst. Obzwar die assyrische Wurzel unverkennbar ist, trägt doch die Pflauzenormamentik bezeichnendermaassen ein entschieden egyptistrendes Gepräge; dies lässt sich sowohl an den Louisblüthen*) als auch in den Pulmetten (Fig. 43)*11 wahrnehmen, welch letztere nur den Kelch mit abwärts gerichteten Voluten (allerdings in der mageren assyrischen Form) und nicht die darüber aufsteigenden untwärts gekohrten Voluten zelgen, und auch in den geringen Dimensionen des Füchers näher der egyptischen als der assyrischen Palmette stehen. An der Ornamentik von Fig. 43 beobachte man auch die nichtassyrische (cher egyptische) Weise, wie die aus mehrfachen Motiven gehäufte Längs-



11g. 42. Verstaden Hordaren-Hekstück. Emalisieral-Dekoration zum Sonn

bordüre (Palmenenreihe zwischen zwei Zickzackbündern, ausserdem noch ein Resettenbaud) sich an dem abschliessenden Querstreifen unvermittelt tedtläuft. Auch das "Bouquet" oder der "Palmettenbaum" hat in der altpersischen Ornamentik seinen Platz, und zwar gleichfalls ulcht in der assyrischen Form des "heiligen Baumes", sondern in jener egyptischen Form, wo vertikal in einander geschachtelte Töpfe (hier in Kelchform) von einem einfachen Palmettenfächer bekrönt erscheinen (Fig. 44)²⁴.

bler aber bereits griechischen Einfluss.

¹¹⁾ Ebenda, auf Taf. XI.

²⁷ Nach Perrot V Fig. 316

Wir begegnen also in der altpersischen Pflanzenormamentik einer bereits wohlbekannten Formensprache, ohne neue fruchtbare Auslitze: weder in Bezug auf die Einzelmotive (Lotus, Palmette), noch in Bezug auf ihre Verbindung unter einander (Begenfinden mit Hefteln und Volmenkeich). Auch haben wir es in der persischen Kunst bereits vielfach mit griechischem Einfluss zu thum, was ganz natürlich erscheim, wenn man bedenkt, dass die Aufrichtung der persischen Weltmacht erst vom Jahre 538 v. Ch. ihntrt. Dass den Griechen die Perser als Inbegriff ulles Orientalischen gegolten haben, ist nur aus dem Umstande zu erklären, dass die Perser die alleinigen Eniversalerben ihrer Kultur-



Fig. 41. Franciscum Palisseranhaum, himaficlogub-Dehoration new Succe.

vorfahren auf aslatischem Boden gewesen sind, — freilich Erben die das empfangene Talent ulcht gemehrt, sondern cher gemindent haben. An den Vorzugen und dauernden Errungenschaften der alterientalischen Künste haben unten allen Knimrvölkern des Alterthams die Perser den geringsten Anthell gehabt. Sie waren eben so glücklich, Zeitgensssen der griechischen Kunstblitthe zu sein, durch die sie verzwigt und den späteren Geschlechtern traditionell als Typen alles orientalischen Wesens überliefert worden sind. Die Wirkung davon ist noch in der römischen Kalserzeit zu spüren, und mag auch ein Wesentliches belgetragen haben zur landläufigen Leberschätzung, deren sich die sassanidische Kultur und Kunst zu erfreuen hat.

B. Das Pflanzenornament in der griechischen Kunst.

Wir haben die Entstehung und Entwicklung der Pflanzenornamenrik bei den altorientallschen Kulturvölkern verfolgt bis zu dem späten Momente heralt, da der bewegliche hellenische Gelst seine zunhelest friedliche Eroberung des Ostens berehs begonnen hatte. Wie auf allen übrigen Gebleten des Kunstschaffens sehen wir auch unf demjendgen der Ornamentik die griechische Kunst spätestens in bellenistischer Zeit den Orient in Besitz nehmen. Zwolfelles war die abendlümlische Dekoranlonswelse bereits lange ver den Perserkriegen sowold in Ihren Grandprincipien als in ihren Einzelmotiven gegenüber der orientalischen die vollkommenere, stärkere geworden. Das Ziel, das schon der alterieumlischen Ornamentlk im Allgemeinen vorgeschwebt hatte und dem sieh die hu Laufe der Geschichte einauder ablösenden Kulturvölker des Alten Orlents, awar mit stufenweisem Fortschritt, aber sehliesslich doch nur in unvollkommener Welse genfilmet imben, - illeses Ziel wurde zuerst und allein von den Griechen erreicht: nämlich jene harmunische, dem inneren Wisson class Jeden Kunstwerks und semon ausseren Entstellungs- und Zweckbedingungen entsprechende Ausstattung mit Verzierungsformen, Jene _tektonische Scholdung zwischen stufflichem Grund und schmuckendem Ornament zwischen statisch Wirk-amem und hullfferentem, zwischen Rahmen und Füllung, welche allmälig bewusst ihrehgeführte Schehlung die gesammte Kunstentwicklung der Mittelmiervölker (einschilessilen Nordanous bis jenschts des fran, das ju gleichfalls allezeit nach dem Mittelmeere und nicht nach dem Osten Asiens gravitirte von derjenigen in der grossen osussmischen Kulturweit anscheinend grund-Arrich unterscheidet.

Die schönste und bedeutung vollste Errungenschaft der hellenischen Ornamentik, nach der sehen die alterientalische Kunst gestrebt hatte ist die rhythmisch bewegte Pflanzenranke; in ihr gipfelt das Verdienst der Griechen um die Entwicklung des Pflanzenornaments. Die vegetabilischen Ehnzelformen, wie sie umsetwa in der griechischen Kunst nach Beendigung der Perserkriege ansgebildet entgegentreten, erscheinen dagegen durchwegs über jeder Zweifel hinaus von den früheren, den alterbutalischen Sillen, übernommen und wurden von den Griechen lediglieh unter Absieht auf Erreichung vollkommenster formaler Schönheit ausgestattet. Beides - sowohl die echt bellenische Ranke als das stillsirte vegetabilische Einzei-

ornament von orientalischem Ursprung, aber in heilenischer Ausgestaltung und Vollendung — ist für alle folgenden Stile, bis auf den heutigen Tag, das Um und Anf aller idealen Pflauzenormamentik gebildben. Wie dasselbe zu Stande gekommen ist, soll im Nuchstehenden wenigstens zu entwerfen versucht werden.

Die ersten Anfänge einer untional-griechischen Kanst sind mit den heutigen Mitteln noch ebenso wenig bestimmt zu fixiren, als die Anfänge des griechisches Volkes, als einer ethnographischen Einheit. Die allerähesten Kanstdenkmäler, die hierfür in Betracht kommen können, lassen sich heutzutage nur in sofern als griechische hezelehnen, als der Boden auf dem sie gefunden worden sind, in der hellen historischen Zeit von Griechen bewohnt gewesen ist. Es sind dies die uns den ältesten Schiehten von Hissarilk und Cypern stammenden Funde: meist keramische Objekte mit rein geometrischer Verzierung. Mit Rücksicht auf das vollständige Felden einer Pflanzenornamentik an diesen ältesten Funden), erscheint ein näheres Eingehen darauf für unseren Zweck überfüssig. Eine unzweifelhafte Pflanzenornamentik findet sieb dagegen in der sogen, mykenl-chen Kunst und diese werden wir daher zum Ausgangspunkte unserer Betrachung machen müssen.

1. Mykenisches.

Die Entstehung der Ranke.

Die Alte-te Kunst, an deren auf dem Boden des späteren Heilas ausgegrabenen Denkmälern uns ein mizweifelhaftes Pflanzenornament eingegentritt, ist die sogen mykenische Kunst. Hinslehtlich der Frage, welchem Volke die Pfleger und Träger dieser Kunst angehört haben mochten, gelein die Meinungen beute noch welt auseinander. Die Einen rathen auf einen ocht hellenischen Stamm, die Anderen auf die Karer, die Dritten auf Grund der weiten Verbreitung der Fundstätten der hierher gehörigen Denkmäler auf ein Mischvolk, das die Inseln und die umliegenden Festlandküsten bewohnt hätte, wie es übrigens auch der Zusammensetzung des späteren bellenischen Volksbegriffs entspricht. Angesichts solchen Zwiespults der Meinungen

^{&#}x27;) Goodyear allerdings (S. 881) will das Vorbild der ältesten kyprischen, d. i. der gravirten Dreiock- und Zickzackornamentik, gleichfalls in den egyptischen Lotusblüthen-Reihen erblicken: eine allzugewagte Behauptung, die sich bloss unter Berücksichtigung von Goodyear's radikaler Theorie von einer ein zigen Quelle für alle späteren Kunssformen verstehen lässt.

müssen wir davon absehen, unserer Betrachung der mykenischen Kunstilenkmäher, oder, gemuer gesagt, des an denselben zu Tage tretenden.
Pflanzenornaments einen bestimmten ethnographischen Ausgangspunkt
zu Grunde zu legen. Wir wollen versuchen diese Kunst ausschilesslich
von denjenigen Gesichtspunkten aus zu charakterisiren, die uns im Zusammenlange der gestellten Aufgabe interessiren; vielleicht wird sich
uns daraus umgekehrt die Möglichkeh ergeben, auf die ethnographische
Frage Rückschlüsse zu ziehen.

Eine Charakterishung der mykenischen Kunst nach allen ihren Seiten bin ist bisher nicht gellefert, ja nicht einmat versucht worden. Die Ureache hiefür liegt zweifellos darin, dass bei der Betrachtung der bezüglichen Denkmäler neben vielem Bekannten manches Frandartige aufstösst, dessen Einreihung in die hergebrachte Schubione des orientalischen Ursprungs ulcht recht gelingen will, und das anderseits auch mit späterer bellenbeher Weise keinen ungenfülligen Zusammenhang aufweist. Aus verschiedenen Gründen glaubt man ein hohes Alter für die Bluthezeit dieser Kunst Jedeufulls nehrere Jahrhunderte vor dem Jahre Eintzusend annehmen zu sollen: damit lassen sich wiedermun Funde von so vorgeschrittener technischer und künstlerischer Beschaffenheit, wie etwa der Becher von Vaphlo, ansehelnend schwer vereinbaren.

Goodyear alterdings trägt auch hinsichtlich der mykenischen Kunst keine Bedenken, sie durchmis egyptischem Ursprunge zuzuweisen. Von den ernamennden Moriven der mykenischen Kunst lasst er nur dem Tintentisch eine selbständige, von Egypten anabhängige Bedentung zukommen, und selbst diese eine Ausnahme seheint ihm an Werth sehr viel eingebüsst zu haben, seltdem zwei mykenische Vasen mit Tintentischen auf egyptischem Beden gefunden worden sind. Nan ist doch im Allgemeinen die vorherrschende Tendenz der klassischen Archhologie eine erleutfreumtilche: wenigstens haben Ausführungen, die, wie etwn diejenigen Milchhöfer's, ein europäisch-nutochthones nichtorientalisches Moment in der mykenischen Kunst zu wesentlicher Gelung bringen wollten, bisher wenig entgegenkommente Aufnahme gefunden. Es muss also der Sachverhalt doch nicht so klar und überzeugend dallegen wie er Goodycar erscheint, wenn wir wahrnehmen, dass dieser Forscher mit seiner radikalen Theorie vom ausschliesslich egyptischen Ursprunge

¹⁹⁾ A a. O. S. 311 E.

⁴⁾ Die egyptische Kunst wird ja auch zur ultorientalischen im weitesten Sinne gezählt.

der mykenischen Kunst wenigstens vorläufig noch isollet dasteln. Es existlet in der mykenischen Ornamentik eine ganze Reihe von Motiven maser dem Tintenfische, die man auf originelle Erfindung des mykenischen Kunstvolkes zurückzuführen versucht hat. Darunter befinden sich auch solche von offenbar vegenbilischer Grundbedeutung, womit wir auf miser eigentliches Thema gebracht werden.

Die mykenische Kunst hat von Pflanzenornamenten einen sehr reichlichen Gebrauch gemacht. Indem wir uns der Ererterung der wichtigsten und am häufigsten vorkommenden unter diesen Motiven zuwenden, wollen wir analog dem Vorgange, den wir bei Besprechung des alterientalischen Phanzenornaments beobachtet haben,

wiederum zuerst die Blüthen-, Knospen- und Blattmotive für sieh betrachten, und in zweiter Linke die Art ihrer Verbindung unter einander, und ihrer dekorntiven Verwendung zur Flächenunsterung überhaupt in's Auge fassen.

Was zunkehst die vornehmsten Blüthenmotive betrifft, so ist ihre Betruchtung in der That gesignet Goodyear's Auschnung zu bestäti-



telerthell einer mykoolichen Kauus

gen. Unmittelbere Copien egyptischer Vorbilder mit allen wesentlichen Einzelheiten treffen wir darunter zwar fast nirgends, über ein wechselseitiger Zusammenhang ist doch in den meisten Fälten unverkenubar. Und zwar ist es insbesondere der Volutenkeich, der den Zusammenhang so recht augenfällig macht (Fig. 45)*). Diesbeztiglich hat schon vor Goodyeur Furtwängler den Sachverhalt richtig erkannt*i. Nur hat leizterer als Vorbild diejenige Form des Volutenlotus im Auge gehabt, die ausser dem Volutenkeich bloss eine zäpfehenförmige Füllung des inneren Zwiekels enthält (Fig. 20); der an Fig. 45 siehtbare Fächer, der die Blüthe nach oben im Halbkreis abschliesst, mussie infolgedessen Furtwängler als selbstämlige Zuthat (Staubfäden) erscheinen. Eine solche Annahme wird aber entbehrlich, wenn wir als Vorbild von Fig. 45 die egyptische Lotuspalmette (Fig. 16, 19) annehmen, die ausser Voluten-

⁷⁴⁾ Furtwäugier u. L. Myken, Vasen 81

⁴⁾ Saminlung Sabouroff 9, Mykenischo Vasen 60.

kelch und zwickelfüllendem Zäptchen auch den Palmettenfächer, also sammiliche un der Blitthe von Fig. 45 zu beobachtenden Einzeltheile enthalts. Egyptischer Kunstweise emspricht ferner das Incinanderschnehteln von Kelchen, das Alterniren von abwarts und aufwarts gerollten Voluten, wobel zu oberst die bekrönende Blumes). Auch eintheha dreiblittrige Lotusproffle slad alcht selten, & B. neben Volutenkelehen zu Zwickelfüllungen verwendet an elnem goldenen Diadem . Volutenkelchformen mit blosser Zwickelfilliung oder bekrönenden Palmettenficher in strengerer Ansführung als in der flüchtigen Vasenmalerei ireffen wir an Schinnelsachen). Glelchfalls an Goldschmleilesuchen fluden wir das Dreiblatt mit mehr oder minder volutenartig gekritminten Kelchblättern unter Beigabe von Eigenthumlichkeiten in der Detallzeichnung, die auf die Absleht naturalistischer Behandlung schliessen lassen"), worant weiter unten in anderem Zusammenhange zurfickzukommen sein wird. Endlich ist noch ein mit Voluten ansgestattetes vogetabilisches Motiv (Fig. 49) zu erwähnen, ihrs zwar grössere Achnlichkeit mit einem Blatte als mit einer Blüthenform zeigt, aber der stark beionten Voluten halber dennoch als stillsirte Blüthe aufzufassen sein dürfte, an welcher das zu Grunde llegende Dreibjatt durch Zusammenziehung des mittleren, krönenden Blättehens mit dem Kelche zu einem einheitlichen ungegliederten Ganzen umgebildet erscheint.

Bisher haben wir es mit den Blüthen in Seiten- oder halber Voliausicht zu thun gehabt, welche Projektionen an den mykenischen Nachbildungen der egyptischen Lousprofil- und Louspalmetten-Vorbilder
ulcht streng geschieden werden können. Auch die Blüthe in Voliausleht oder die Rosette, hat vielfach Verwendung gefunden, so z. B.
am Alabasterfries zu Tiryns, an Wamhmalereien ebendaselbst, beiderseits einfach neben einunder gereiht in fast geometrischem Charakter,
dagegen auf einer bemalten Vase aus dem 6. mykenischen Grabe³ in
Begleitung eines Zweiges, also in mehr naturalistischer Art.

⁹ Volutenkelch und Palmettenfächer ohne vermittelndes Zäpichen, z. B. Schliemann, Mykenn Fig. 57.

⁴⁾ Schliemann, Mykent Fig. 86, ganz im Schema des phönikischen l'aimettenbannes gehalten. Eine Answahl hel Goodyear auf Taf LIV.

⁹⁾ Schliemann, Mykena Fig. 281.

Schliemann, Mykenä Ffr 162, 163, 278, 363.

⁷ Schliemann, Mykenn Fig. 261-266.

^{&#}x27;) Myken. Thougefasse XI. 34.

Ausgesprochene Knospenmotive, namentheh in der typischen Alternirung mit Bitthen, wie sie die egyptische Kunst zeigt, hat die mykenische Kunst auscheinend nicht zur Darstellung gebracht. Auch von Blattformen ist nur eine hervorzuheben, die späterhin zu weiter Verbreitung in der dekorativen Kunst gelangt ist: das sogen. Epheublatt (Fig. 46)^w). Goodyear (S. 161 ff.) hat auch für dieses Motiv Vorbilder oder doch Parallelen aus egyptischem Kunstgebiet beizubringen gewasst, wie sehon auf S. 51 angedeutet wurde.

Die Uebersicht der wichtigsten Bhithenmotive, die in der my kendschen Kunst vorkommen, hat also ergeben, dass in der That die Vorbilder derselben, wie schon Furtwängler und Goodyear wollten, in den Voluten-



Tapfeban mit "tiphandintr"()ranmont auf der Stuutter. Uykonisen.

kelchformen der altegyptischen Lottstypen zu suchen sein werden. Von einer Charakterisirung der Art und Weise, in welcher die Entlehnung erfolgt ist, wollen wir vorläufig absehen und nur so viel feststellen, dass die Entlehnung in keinem einzigen Falle als eine sklavische bezeichnet werden konnte. Wir wenden uns nun der Betrachtung desjenigen zu, was sich mit Bezug auf die sonsilge Ausstatung der geschilderten Blüthentypen, insbesondere mit Bezug auf die Vereinigung mehrerer Blüthen auf einem und demselben Grunde sagen lässt.

Einfaches Nobeneinunderreihen findet sich nicht bloss bei den Rosetten, die z.B. auf den Diademen geradezu den Uebergung zu starren, aus dem Kreise heraus konstrukten geometrischen Motiven darstellen. Auch die Vulntenkelchformen sehen wir sehr oft um den Bauch

¹⁰ Myken, Vasen XVIII. 121, XX1 152, XXVII. 208.

oder die Schulter eines Gefasses herum in einfacher Wiederholung neben einander gestellt, und zwar senkrecht zur Zoue, auf welcher sie fassen, gerade so wie an den egyptischen Louisblitthen-Knospen-Friesen. Ein höchst bemerkenswerther Unterschled gegenüber der egyptischen Weise erglebt sich aber sofort, wenn die einzelnen Blüthenmotive mit einem längeren Stiele ausgestattet werden. Während in der egyptischen Kunst die langen Schäfte steif und gerade emporstarren, sind die flexiblen Stengel in der mykenischen Kunst in der Regel mehr oder minder schräg zeltwärts geneigt (Fig. 47)⁽¹⁾), wodurch eine Bewegung zum Ausdrucke gebracht erscheint, die nicht in der Axeurichtung des Geflisses liegt und eben dadurch die Aufmerksankeit des Beschauers hervorruft. Das Gleiche lässt sieh am Zweige mit dem Ephenblaue Fig. 46 beobachten. Es ist dies offenbar die gleiche Ten-



Fig. 67. Nykenkahen Vassmarnament.

denz, die auch den Rosetten vielfach an Stelle der stelfen, strahlenförmigen Anordnung eine schräge Richtung ihrer Blätter gegeben hat
(Fig. 48)¹⁷). Die zu Grunde Begende Tendenz vermögen wir nur
nach Ihrem Effekte zu beurthellen; war der letztere in der That benbsichtigt, so war das Ziel der "mykenischen" Künstler eine Verlebendigung, Bewegung der vorbildlichen steif stilisirten egyptischen Motive.

Ein anderes Belspiel, das zu dem glebehen Ergebnisse führt (Fig. 49 [12]) ist von einer Vasenscherbe aus dem Ersten Grabe entlehm. Hier sehen wir zwar die neben einander gereihten Pflanzenstengel parallel zur Axe des Gefüsses gestellt. Wodurch sich aber auch in diesem Falle ein

¹⁰⁾ Myken, Vasen XIII, 62, XVIII, 191, XX, 142.

¹⁷) Schliemann, Mykenit Fig. 459, ferner namentlich an den Diademen z. B. Schliemann, Mykenit Fig. 282, 358.

ie) Fortwangler u. Löscheke, Myken. Thongefasse II.

grundsitzlieher Unterschied gegenüber der egyptischen Weise kundgiebt, ist der Umstand, dass die Stengel, von denen die leise geschweißten Schlifblätter und Volutenblüthen rhythmisch abzweigen, nicht steif und gerade emporstarren, sondern sich in sanfter Wellenbewegung in die Höhe schlängeln. Es äussert sich darin offenhar dieselbe Neigung für die geschwungene Linie, die wir auch an Fig. 16 und 47 bevorzugt



sahen, derselbe leitende freie Zug in der Zeichnung, und anch der gleiche kunstlerische Effekt. Die gekrümmte Linie, welche die Egypter überwiegend bloss in den geomenischen Configurationen (Spirale, zur Anwendung gebracht haben"), wurde von den "mykenlischen"

[&]quot;) Solche Ausnahmen wie der Weinstock, der, lu der egyptischen Ornamentik ungebräuchlich, offenbar bloss um einer gegenständlichen Bedeutung willen Darstellung gefunden lut, bei Prisse a. a. O., Jarres et Auphores, be-

Künstlern auf das vegetabilische Ornament übertragen¹¹). Die Kurven der altegyptischen Kunst (z. B. die Bogenlinien) sind starr und leblos gegenüber der freien Art und Weise, in welcher dieselben in der mykenischen Kunst geführt erscheinen.

Wenn noch ein Zweifel daran übrig bliebe, dass die geschilderte Tendenz in der mykenischen Kunst eine durchaus manssgebende und wesemliche gewesen ist, so muss er schwinden angesichts der Thatsache, dass diese Kunst die überhaupt einzig möglichen wahrhaft kunstlerischen Verbindungsarten gefunden hat, in welche sich vegetabilische Motive innerhalb eines Erles-



Fig 56.
Togomberbo, verslert mit aufgemalter fortlanfender Wellenranke. Mykonlech, gefunden auf Thurn

streifens vermittels der geschwungenen Linto bringen lassen. Müssen wir nämlich angesichts der Fig. 46 und 49 bekennen, dass die "mykenischen" Künstler die Ersten gewesen sind, welche die lebendig und frei bewegte Pflanzenranke erfunden laben, so lässt sich ferner auch der strikte Nachweis führen, dass dieselben auch die belden innerhalb einer Bordure möglichen und daher tilr ewige Zeiten giltigen Wellenrankenschemen bereits gekannt und zur Anwendung gebracht haben.

weisen nur die Regel. Auch wo die Blüthen tiber den senkrechten Stengel etwas geneigt sind, verräth sich ein zu Grunde liegendes starres Schema.

n) Weiture Beisplele dafür u. A. aus dem Vierten Grabe; Mykun, Thongeffisse VI, 30, 31, 32, 34

Das eine ist die fortlaufende Wellenfanke (Fig. 50)¹⁶). Diese besteht in einer fortlaufenden Wellenlinie, von welcher in der Mine einer jeden Auf- oder Abwärtsbewegung eine sehwach eingerollte Rankenlinie auch der entgegengesetzten Richtung (nach rückwarts) abzweigt. An diese Abzweigungen sind zwar keine Blüthen-, Knospen- oder Blattmotive angesetzt, über der vegerabilische Grundeharakter wird völlig klar, wenn wir Fig. 16 zum Vergleiche hermziehen, wo die gleiche Ranke in einem Zweige sitzt, der als solcher durch das Epheublatt in unzweifelhafter Weise gekennzelchnet erscheint. Auch das auf Taf. VI. 34 der Myken. Thongefässe abgebildete Fragment aus dem Vierten Grabe ditrite zu einer ähnlichen Weltemanke wie Fig. 50 zu ergänzen sein. Dass auch die reine geometrische Spirale dieses Schema übernommen haben mochte, lag nahe. Wenigsteus ein Beispiel hiefür findet sich bei Schliemann, Mykenä Fig. 460 auf der aussersten Scheibe ilnks

unten (ans dem Ersten Grabe), wofern sich der Zeichner diesfalls keine wilkürliche Freiheit gestattet hat. Ja, ich würde mich nicht ermaal viel dagegen stränben, wenn Jemand behaupten wollte, dass die egyptische Spirale den Ansters zur Schaffung der fortlaufenden Wellenranke gegeben hat: das Maassgebende bliebe immer der Umstand, ob die Egypter selbst, eder die "Mykenfler" es gewesen sind,



Bucher and Megran Mytersiant.

die diesen entscheidenden Schritt gethan haben. Es ist aber mit Gewissheit anzunehmen, dass auch grössere vegetabilische Einzelmotive auf forthaufende Wellenranken aufgereiht worden simi: zum Beweise dessen betrachte man nur noch einmal Fig. 49, wo der geschwungene Stengel ja nichts anderes ist als eine Wellenranke, von der die paarweisen Schoftblütter und die grösseren mit Voluten versehenen Blätter abzweigen; nur konnten sie hier in freierer Bewegung gehalten werden, weil sie in diesem Falle eben nicht in das schmale Band einer Bordhre gebannt sind¹⁷).

¹¹) Myken, Vasen XII, 79, auf Thera gefunden, von Furtwangier und Löscheke ihrem zweiten mykenischen Vasenstil zugeschrieben.

¹⁷⁾ Man vergi, auch Furtwängler und Löscheke, Myken. Thongefässe IV. 19: das Hauptmotiv ist in diesem Falle eine Wellendinle, in deren Keblungen je ein Kreis mit elnem eingeschriebenen fächerförmigen Zweige slut. Ferner erblieke ich eine fortlaufende Wellenranke in der Dekorntion eines Bechers aus Megara (Fig. 51), den Löscheke im Arch. Anzeiger 1891. S. 15

Die fortlaufende Wellenrunke ist in der hellenischen Knust eines der allergawöhnlichsten Motive geworden, mut ist es durch alle folgenden Stile hindurch bis auf den heutigen Tag geblieben, lind doch ist dieselbe in der alterientalischen Kaust nicht nachweisbar. Augesichts der Einfachheit des Schemas ist man versucht un das Ei des Columbus zu denken. Bilcken wir aber zurück auf die altorientallschen Stlle, wie diese sich zu analogen Aufgaben verhalten haben, so sehen wir deutlich ein, wie nach munnigfachem Tasten und Versuchen erst die "mykenlschen" Künstler die erlösende Formel gefunden haben. An der reciproken Gegenfüberstellung gerelhter Pflanzenmorive buben sich schon die Egypter versucht. Thre reliste Schöpfung nach dieser Richtung war der Bogenfries (Fig. 22). dem sie einen zweiten gegenüberstellten (Fig. 23), um dem Postulat der Reciprocliat, des Aus- und Einwartsweisens eines Bordurenmusters Genüge zu leisten. Die Asiaten sind ebenfalls über diese Lösung nicht hinaus gekommen"). Erst den "mykenischen" Künstlern gelang es durch die Erfindung des Schemas der fortlaufenden Wellenranke einerselts die Einseltigkeit des einfachen Bogenfrieses (Fig. 22), anderseits die unschöne Steifheit des gedoppelten, sozusagen reciproken Bogenfrieses (Fig. 23) zu brechen, und die Motive abwechselnd noch oben und unten weisend auf eine durchlaufende Verbindungslinie aufzureihen. Dagegen lut man höchst bezeichnendermaassen bis jetzt kein einziges Beispiel eines vegetabilisch churakterisirten Bogenfrieses in der mykenischen Kunst gefunden. Es ist dieser Umstand um so bezeichnender, als die Mykenher sowahl den Rumbogen als den Spitzbogen in fertlanfender Friesform sehr wohl gekannt und insbewondere an getriebenen Metallbechern zur

publicit hat. Löscheke glundt das Örnument von den Nautilus-Darstellungen ableiten zu sollen. Ich sehe eine Welkullule, in deren Buchten mandelförmige, seitwärts geschwungene Knospen oder Blätter sitzen, ohne gleichwohl durch einen Stengel mit der Welkullule verhanden zu sein; die kleinen Schlangenlinden mit Punkt ülenen offenbar zum Abschlusse der Zwickel.

¹⁹ Bei Perroi und Chipiez a. a. O. III. Fig. 576 D ist ein mit der Wellenranke verzierten Geschmeide abgebildet, das aus Curinm stammt und von
Perrot phönkischem Ursprung zugewiesen wird. Dieses Beispiel hat wohl
anch Bählau im Auge, wenn er (Jahrb. 1888 S. 533) zum böotischen Beispiel
einer Wellenranke (siehe Fig. 80) von kyprisch-griechischen Goldschmiedesachen
spricht, die das in Rede stehende Motiv zur Schan tragen. In Aubetracht
der Vereinzelung und des dem allgemeinen Charakter nach gewiss späten
Einstehungsdatums dieses Geschmeldes kaun man dasselbe in der That nur
mit Böhlau griechischem Ursprunge zuweisen

Anwendung gebracht haben 18). Auch auf Vasen ist der geometrische Bogenfries uicht selten 20).

So einfach also das Schema der fortlanfenden Wellenranke siele vom Standpunkte anserer hentigen Uebersicht über das vergangene Kunsischaffen darstellen mag, ist es doch zu jener Zeit eine Errungenschaft gewesen, die wir als epochemachend in der Geschichte der Ornamentik bezeichnen dürfen. Und nicht genng damir: die mykenische Kunst hat auch die zwelte künstlerisch mögliche Variante des Wellenraukenmotivs, die ütermaturende Wellenranke gekannt und geübt. Der Beweis tlegt vor auf einer Vase aus dem Sechsten Grube (Fig. 52)21). Die typische Form, in welcher das Motty in der späteren griechischen Kunst und in allen späteren Künsten überhaupt, überwiegend gebraucht worden ist, soll gleich nachstehend durch ein Belsphel von einer mellschen Vase (Fig. 53 nach Conze, Melische Thongefässe I. 5) ithustrirt werden.



Fig. 52.

nm die Identifüt desselben im letzten Grunde mit dem mykenischen Belspiel zu belegen. Die Wellenlinde läuft an Fig. 53 nicht in einem ununterbrochenen Flusse fort, sondern erscheint an den Berg- und Thalpunkten unterbrochen durch Blüthenmorive, die sich daselbst in genau derselben Weise ansetzen wie die Lotus-Blüthen und Knospen an die einseltigen Bogenreihen in der egyptischen (Fig. 22) und assyrischen (Fig. 34) Kunst. Die Blüthenformen in Fig. 53 sind ebenfalb unverkennbare Abkömmilinge von egyptischen Vorbildern; dies beweist das spitzbläturige Lotusprofil und die Volutenkelche, die alterdings missverstandener Weise in Kreise transformitt erscheinen, mit Ausnahme der änssersten Blüthe links, wo die Volute als solche noch dentlich zu Tage tritt. Das mykenische Beispiel Fig. 52 unterscheidet sich nun von der ehen betruchteten Fig. 53 in Bezug auf das zu Grunde liegende

¹⁷⁾ Schliemann, Mykena Fig. 475, 453.

[&]quot;) Z. B. Myken, Thongettisse IV. 17.

²¹⁾ Myken. Thongesiase XI. 56.

Rankensehema bloss dadurch, dass an ersterem die Intermittirungen nicht an die Berg- und Thalpunkte verlegt sind. Zu Grunde liegt aber auch der Fig. 52 zwelfeltes die Wellenlinie, die nar zum Unterschiede von Fig. 53 nagefähr in der Mitte einer jeden auf- und absiefgenden Schwingung intermittirt. Und selbst dieser Unterschied ist als wesentlich und charakteristisch nicht genug zu betonen, da er gielchfalls in hohem Grade geeignet ist, dasjenige zu bestätigen, was wir vom Charakter der mykenischen Pfianzen-Ornamentik im Allgemeinen gesagt haben.

Die Kunst, die ims an den melischen Vasen entgegentritt, steht bereits im ernenerten Banne eines entschiedenen orientalischen Einflusses, der sich weit unmittelbarer und autoritürer gehend gemacht bat, als der-



lig 33.
Generalise ternament einer intermittiraden Wellencande von einer mellechen Vest.

Jenige, dem die "mykenischen" Künstier ihre Blüthenmotive verdankten. Es hängt dies mit Geschehnissen der nachmykenischen Zeh zusammen, deren Erorterung an geeigneterer Stelle nicht vorgegriffen werden darf. Die Errungenschaften der Wellenranke haben unn die griechischen Künstler nich der nachmykenischen Zeit niemals mehr preisgegeben, aber die Stillstrung ist mit dem Eindringen der strengen orientalischen Typen gleichfalls eine strengere geworden. Die Louisidüthen in Fig. 53 weisen ganz so wie die egyptischen parallel zur Axe des Gefüsses entweiler aufwärts oder abwärts²⁷. An der mykenischen

⁵⁹ Struktursymboliker werden freitich dieses Auf- und Abwärtswelsen als feinsmulge Bezugnahme auf die Function des Auf- und Eingiessens auffassen. Dies würde num allenfalls für den Hals einer Vase pussen; Fig. 55

Wellenracke Fig. 52 manifestirt sich dagegen der freie oder nur innerbatb loser Fesseln sich bewegende Zug, den wir schon wiederheit an Fig. 46—49 u. s. w. hervorzuheben Gelegenheit hatten. Die angesetzten Ephenblätter weisen nicht starr nuch auf- oder abwärts, sondern erschemen schräg projicirt, um die einseitige Richtung zu durchbrechen; dabei weisen ihre Splizen dennoch, wie es dem Schema zukomunt, einmal nuch oben und dann wiedernm nach anten. Die Gefälligkeit des Motivs ist eine bestechende und muss insbesondere denjenigen Wunder nehmen, der die Blüthezelt dieser Kunst in möglichst fernabliegende Zeiten zurückverlegen möchte. An Fig. 53 tritt dagegen das Schema platt und deutlich zu Tage, und es bedarf erst genaueren Zusehens, um uns zu überzeugen, dass es das gleiche Schema ist, das wir auch an Fig. 52 befolgt gesehen lanben.

Wenn die abweichende nüchterne Form von Fig. 53 dem Einflusse orientalischer Art der Stillsirung zugeschrieben wurde, so ist damit zugleich gesagt, dass der antike Orient in vorhellenistischer Zeit die intermittirende Weilenranke obensowenig gekannt hat, wie die fortlaufende Weilenranke. — und um so weniger gekannt haben kounte, als das intermittirende Schema gegenüber dem fortlaufenden eine Weiterfüldung und Comptication darstellt. Der Umstand dass wir es hier mit einer vegetabilischen Weilenfinde, mit einer wirktlichen Pflanzenranke zu thun haben, wofür wir bei Betrachtung der fortlaufenden Weilenranke mangels von Binnen- oder Blätteransätzen an den bezüglichen mykenischen Denkmälern keinen absoluten Nachweis führen konnten, erschelut ausser Zweifel gesetzt durch die "Ephenblätter", in welchen die Weilenranke in Fig. 52 intermittirt.

Es wurde schon früher erwähnt, dass Goodyear²² für eine ganz ähnliche Stillstrung der Lotusblätter (S. 51) in der egyptischen Kunst Beispiele anzuführen welss, und deshalt das Ephenblatt einfach auf altegyptischen Ursprung zurückführt. Was gegen einen solchen Zusammenhang zu sprechen scheint, ist der Umstand, dass das "Ephenblatt" in der mykenischen Kunst gerade immer in solcher Behandlung entgegentritt, die gar nichts Egyptisches an sieh hat. Von dem specifisch mykenischen Charakter des Zweiges Fig. 46 war schon früher die Rede; das gleiche gilt womöglich in erhöhtem Maasse von Fig. 52. In der späteren grie-

befindet sich aber auf der Schulter einer solchen (Fig. 46). Auch in dieser Beziehung haben die Nachredner Sempers viol zu viel tilneingedeutelt

⁼⁾ a. a. O S 1/11 ff

chischen Kunst ist das Epheublatt von der geschwungenen Ranke meist unzertrennlich; wo es lose gereiht vorkommt, dort zeigt es höchst einrakterimischer Massen sehr frei bewegte Formen, wofür ein sprechendes Beisplei anf der Schulter einer bei Salzmann, Néeropole de Camiros Taf. 47 publicirten Vase. Auch die nicht seitenen etruskischen Belspiele von "Ephenblättern", die Goodveur's Scharfblick nicht entgangen sind, treten gewöhnlich in Begleitung von geschwungenen Rankenstengeln anf. Was aber doch wieder undererselts eine Emtehnung aus egyptischem Gebiete als das Wahrschrinflehste erschelnen lässt, lat der Umstand, dass es ein in der Geschichte der Ornamentik bis zu diesem Punkte und noch lange mehher unerhörtes Ereigniss bedeuten würde, wenn man chi so unbedeutendes Ding wie ein Blatt an und für sleh. um seiner selbst willen, unter die Zierformen aufgenommen hätte. Es erscheint daher immer noch als das Wahrscheinlichste, dass das "Ephenblatta als Bluthenform ans fremdem Kunstbesitz von den "mykenischen" Künstlern übernohmen wurde,

Wir fassen nunmehr des Ergebniss zusammen. In der mykenischen Kunst begegnet mis liberhaupt zum ersten Male eine frei bewegte Pflanzenranke zu dekoraciven Zweeken verwendet. Ferner ist die mykenische Kunst, so viel wir sehen können, die Wiege der fortlaufenden sowie der intermittirenden Wellenranke gewesen, d. h. derjenigen zwel Pflanzenrankenmotive, die der griechischen Kunst, und zwar dieser zuerst innerhalb der genzen antiken Kunstgeschichte, ganz besonders eigenthümlich gewesen sind. Wer vorschauend sich der entscholdenden Rolle bewusst ist, welche das Rankenormment in der Folgezeit, in der hellenistischen und in der römischen Kunst, dann im Mittelalter namentlich in der saracenischen 23.), endlich in der Kenatssancekmist bis nuf den heutigen Tag gespielt hat, wird erst voll ermessen, welche epoclinte Bedeurung Jener Zeit und Jenem Volke beigemessen werden muss wo dasselbe zum ersten Male nachwelslich gefibt wurde. Das Motiv der trel bewegten Pflanzenranke ist in diesem Lichte betruchtet ein überaus sprechender Ausdruck für den griechischen Kunsigeist überhaupt. Ebenso wie dieser die uralt egyptischen Blüthenmotive nach den Gesetzen des

Die intermintrende Wellenranke ist n. A. noch hente das gebrauchlichste Bordürenmotiv an parsischen Teppichen. Da keln assyrisches oder achämenldisches Denkmol über die einseitigen Bogenreihen hinausgekommen ist, wird es wohl für niemand Unbefangenen mehr einen Zwelfel leiden, dass dieses Motiv erst mit der bellenistischen Invasion in das Festland von Asien gelangt ist.

Formschünen in der denkbar geftiligsten Welse umgebildet hat, so hat er auch die vollkommenste Welse der Verbindung zwischen diesen Blüthen gefunden: die im wohllantenden Rhytimus verflessende Ranke. Kehr Vorbild in der Natur konnte auf das Zustandekommen der Wellenranke unmittelbaren Einfluss üben, da sie sich in ihren beiden typischen Formen, insbesondere in der intermittirenden, in der Natur nirgends findet: sie ist ein frei aus der Phantasie herans geschaffenes Produkt des griechischen Kunstgeistes.

Von diesem Gesichtspunkte aus gewinnen wir aber eine nene, fundamentale Ausehauung von der geschiehtlichen Stellung der mykenischen Kunst überhaupt: die mykenische Kunst erscheint uns hlernach als der numittelbare Vorläufer der hellenischen Kunst der hellen historischen Zeit. Das Dipylon und was sonst dazwischen lag, war nur eine Verdunkelung, eine Störung der augebaluten Entwicklung. Und wenn es einen Zusammenhang giebt zwischen knustgeschlehtlichen Beobachungen und ethnographischen Verhältnissen, so werden wir den Rückschinss wagen dürfen, dass das Volk, welches die mykenische Kunst gepflegt hat, mögen es nun die Karer oder sonstwelchen Namens gewesen sein, - dass dieses Volk eine ganz wesentliche Componente des späteren griechischen Volksthums gehildet haben muss. Die zweite grosse Staffel der Kunstgeschichte, welche die voralexandrinische Kunst der Hellenen repräsentirt, - die "mykenischen" Künstler linben sie bereits erklommen. Wenn Puchsteln in den Säulen des Atridenschatzhauses die wahren protodorischen Säulen ertdickt hat, so werden wir in der Ornamentik der mykenischen Vasen und Goldsachen die wahre protohellenische Ornamentik sehen dürfen, ebenso wie in der Kriegervase, dem Becher von Vaphlo n. a. w. die unmittelbaren Vorläufer jener Darstellungen rein menschlicher Thaten und Vorgluge, wie sie die reife hellenische Kunst auch auf gewohnlichen Alitagswerken dem Auge vorzuführen gesucht hat.

Die erörterte Bedeutung des Raukenornaments, Insbesondere der Wellemanke, in der mykenischen Kunst lät, wie es scheint — bisher nicht genügend erkannt worden. Der einzige, dem meines Wissens das Vorkommen der Wellenranke in den vor- und frühgrischischen Stilen Aidass zu einigen Bemerkungen gegeben hat, ist d. Böhlan¹¹) gewesen, der das Schema der fortlaufenden Wellenranke, wie es sich un einigen von ihm untersuchten böötischen Vosen findet, ganz richtig mit dem

¹¹⁾ Jahrb, des dent archaol lust, 1888, S. 333.

mykenischen Beispiel Fig. 50 in Verbindung gebracht umf dasselbenis specifisch griechisch erkannt hat, ohne die Sache weiter zu verfolgen. Goedyear ist das Vorkommen der fortlaufenden Weilenranke in der mykonischen Knust augenscheinlich entgangen, nicht aber die intermittirende Varunte auf der Vase Fig. 52. Er giebt auch zu, dass dies ein Motiv, und zwar - wie er meint - das elnzige Motiv selst), das der mykenischen und der späteren griechischen Kunst gemeinsam gewesen ist. Einen kausnien Zusammenhang zwischen beiden durfte er aber nicht zugestehen, kraft des Vorurthells; in dem er hinsichtlich des Allgemeineharakters der mykenischen Kunst und Ihrer Träger befangen ist. Die "Mykenäer" sind in Goodyear's Auschauung karische Söldner gewesen, kriegerische Beutemacher, die in Egypten aus Auschauung etwas erfernt haben, und es zu Hause schlecht und recht nachmachten. Das tiefer liegende künstlerische Moment kam, wie auch sonst in der Regel in Goodyear's Buche, bel dieser Beartheilung gar nicht in Rechnung. Eine Erklärung für die konstatlite Gemeineamkeit muste aber von ihm gielchwohl geliefert werden.

Diese Erklärung Goodyear's lautet dahlu, dass das Motiv von Fig. 52 in der griechischen Kunst erst vom 5. Jahrhumlert ab vorkommt, (was schon durch das melische Beispiel Fig. 58 widerlegt erscheint), dass Zwischenglieder fehlen und daher eine beiderseitige Entlehnung aus einem dritten Geblet angenommen werden müsse. Als dieses dritte Beispiel bezeichnet Goodyear Cypern und zwar auf Grund einer bei Cesnola, Cyprus S. 145 abgebildeten Steinvase und eines daselbst auf S. 190 publicirten Terraconta-Sarkophage. Keines der beiden Beispiele zelgt aber eine Intermittlrende Wellenranke, und überdies sind beide zweifelles griechischen Ursprungs. Die Steinvase enthält Epheubläuer auf einen geraden Steugel aufgereiht; die als Palmette gestaltete Henkelattache lässt über den griechischen Ursprung dieses Stuckes keinen Zweifel. Der Sarkophag enthält allerdings die Ephenblätter and eine fortlanfende (nicht auf eine intermittirende) Wellenranke aufgereiht; dieselbe macht aber einen völlig ausgeprägt griechischen Eindruck, und da Cesnola selbst über das Alter sich nicht ausspricht, auch dle Fundumstände keinen wie humer gearteten Schluss zulassen, so kann auch dieses Beispiel nicht für einen Beweis des Vorkommens der Wellenranke in der phönikisch-kyprischen Kunst angesehen werden. In der Kritfklosigkeit die Goodyear in dieser Frage bekundet, wurde

²¹⁾ A. n. (), 314.

er offenbar vollends bestärkt durch den Umstand, dass Filmlers Petrie Im Jahre 1890 zwel Beispiele von Wellenranken im Typus von Fig. 54 in Egypten gefanden baben soll, datirbar in die Zeit der 19, oder den Beginn der 20. Dynastle. Selbst wenn sich die blemität dieser zwei Beispiele mit dem intermittirenden Typus von Fig. 7c2 herausstellen sollte. ware dies mit Rücksicht auf das massenlafte mykenische Geschler, das in Egypten anmentiich von Petrle) gefunden wurde, nicht entscheidend tilr egyptischen Ursprung. Zwischen dem bornirten egyptischen Kunstgelst uml demjenigen der sich in der griechischen Pflatizenranke ausspright, Hegt oben eine ganze Welt.

Der frule naturalistische Zug, der sich im Rankenornament ausspricht und dessen Vorhandensein in der mykenischen Kunst Goodyour schlaukweg lengnet, lasst sich bel aufmerksamer Beabachtung auch

in gewissen Einzelmotiven der mykenischen Bluthenornamentik beoteachten. Wir haben whon vorlin (S. 115 f.) geschen, dass die "Mykenäer" die gebrauchlichsten Voluten-Biffthenmotive alcht skluvisch nich dem egyptischen Typus kopirt. sondern mehr oder minder frei nachgebildet linbon. Möglicherweise linben sie in der That bel der Einzeichnung der Palmentenfächer in Stanbliden gedneht, die Furtwangler darin erhlicken will. Es würde denselem delbymuben Mykmieds sich darin eine naturalisirende Tendenz



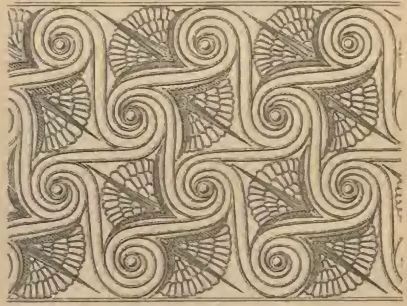
aussprechen die das seiner formalen Schönheit (oder symbolischen Bedeutung? halber übernommene Motiv der verständlichen Wirkflehkeit, der renten Pffanzennatur auzmähern bestrebt gewesen wäre. Der Nachweis datur, dass bet der Nachbildung der egyptischen Volutenmotive chio solcho Tendenz vorhanden gewesen ist, liest sich in der That wenigstens an einem Typus führen, dessen Diskussion semerzeit (S. 116) für dhee Gelegenheit vorhehalten wurde.

Es ist dies das Motiv des relnen Dreidattes, woran zwei mehr eder minder volumenförmig gestaltete Blätter als Kelch dienen, aus welchem sich das dritte lilatt als kronende Zwickelfüllung erhebt. Als Beispiel diene das Goldblech Fig. 512 mlt affrontlriem Pautherkatzen-Paar Bher

²⁹⁾ Schliemann, Mykena Fig. 266. Weltere Belspiele obrudas Fig. 87. 261, 265, 470.

dem Dreiblatt. Die einzelnen Blütter zeigen eine deutliche vegetabilische Stillistrang mit Mittelrippe und divergirenden Seitenrippehen. Diese Stillistrang ist den analogen egyptischen Lotus-Dreiblättern²¹) fremt Man könnte daher versucht sein das mykenische Dreiblatt, wie es in Fig. 5t entgegentritt. für eine selbstündige mykenische Ernindung zu halten, wenn sich der Zusammenhang desselben mit egyptischen Vorbildern nicht monumental nuchweisen liesse.

Den Ausgangspunkt für diesen Nachweis bildet die berühmte, in Stein skulpirie Decke von Orchomenos (Fig. 55 nach Schliemann,



1'tg. 16.

Orehomenos 'Inf. 2). Wer den entwicklungsgeschlehtlichen Faden der Ornamentik, soweit wir ihn bisher entrolit baben, sich gegenwärtig hält, dem wird auf den ersten Blick insbesondere die daran (Schliemann, sbendas, Taf. 1) durchgeführte entschiedene Scheidung zwischen Innenfeld und Bordare auffallen. Doch müssen wir die Erörterung dieses Punktes vorläufig verschieben und vor Allem Jene Umstände in's Auge fassen, welche einen unmittelbaren Zusammenhang des vorliegenden

⁷ Z. B. Fig. 20 in Skulptur, aber auch in der imider strengen Malerel.

Deckenmusters mit egyptischen Vorbildern zu bewelsen geeignet sind. Es ist dies namentlich die Musterung in Spiralen, deren je vier humer an einem mittleren Auge zusammenlaufen. Genan dasselbe Schems finden wir wieder an einer gemalten egyptischen Deckendekoration (Fig. 56)²⁰). Die vier sphärischen Zwickel, die durch je vier benachbarte Spiralen gebildet erschelnen, sind in tetzterem Falle mit je einem Zwickellotus ausgefüllt, so duss in der Mitte noch fraum bleibt für eine Rosette. Dagegen ist am mykenischen Beispiel Fig. 55 immer nur einer

von je vier Zwiekeln ausgefühlt, über das zur Fällung desselben verwendete Motiv ist zwelfellos ebenfulls einem gleichgeanteten egyptischen Vorbilde entlehm. Auch das mykenische Füllungsmötiv zelgt ullmlich die Grundform eines ans ihrei langen und spitzen Blättern gebildeten Blumenprofils; die dazwischen eingezeichnoten Hlatter sind in Fig 56 allerdings von splizer Form, in Fig. 55. dagegen abgerandet, welche Abweichung aber keineswegs als eme wesentliche geiten darf, da auch für diese Art der Sillistrung des Zwickeltotus ein egyptisches Vorbild vorliegt, namlich die Lotuspalmette, die in der egyptischen Kunst zur Zwickelfflillung in spiralengemusterten Bändern unterschledslos neben dem spitzblätteigen Louisprofil verwender verkemini. Das



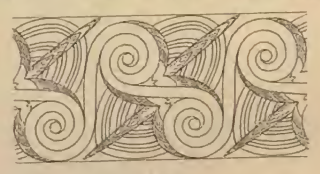
#1g. bf.
Guntalius ogyptischen Deckommuster.

Zerfallen der den Fächer an Fig. 55 bildenden abgerundeten Hätter in je vier Zonen ist nicht minder egy prisch und könnte vielleicht mit der rechnischen Herstellung²⁰) zusummenhängen. Als ein wesentliches Moment muss aber die schraffirung der beiden Kelchblätter betom werden, die sich den Spiralen sphärisch ausehmlegen. Das dritte, füllende Spitzblatt ist nicht quer schraffirt, somlern der Länge nach durch Furchen gegliedert.

²⁷) Prisse d'Avennes, Ornementation des plafonds, postes et flours, No. 3 ²⁷) Vielleicht waren die durch Stege begrenzten Zellen dazu bestimmt Emailpasten aufzunehmen.

Wenn man von der Schraftirung der Kelchblätter absieht, so trägt das Ganze einen ziemlich strengen Charakter, was auch in dem Umstande wohllegründet ist, dass die Kopie des zu supponirenden egyptischen Vorbildes offenbar in recht genauer Weise erfolgte.

Die konstatirte Genauigkeit der Vebertragung mochte vielieicht damit zusammenhängen, dass die Decke von Orchomenos in Steinrehef ausgelührt worden ist. Freiere Bewegung war erst dann ermöglicht, wenn es sich um Ausführung in einer freieren Technik z. B. in Wandmalerei hundelte. Hiefür huben wir ein Beispiel aus Tiryns. Flg. 57) ²⁰), das aus in trefflicher Weise dazu dienen wird, den Process der weiteren Verarbeitung des Motlys durch die mykenischen Künstler zu verfolgen. Das Grundschenn ist hier das gleiche wie in Orchomenos: Spiralen



Plg. 27.

mit Zwickellotus²⁰); dazu im Samu Reseiten und zu äusserst die zuhnschniturrigen Stäbehen, ebenfalls gennu wie an der Decke von Orchomenos. Uns interessirt hier vornehmilch der Zwickellotus. Von den drei spitzen Blättern, die das Gerlppe desselben bilden, sind hier ticht bloss die beiden seitlichen durch Schratturung gielehsam als gerippt diarrakterisht, sondern nuch das fallende mittlere Blatt: alse ein zweifelles naurrallsirender Zug, den wir an denselben Typen in der egyptischen Kunst nirgends voründen. Hinsichtlich des Palmettenfächershat a sich der Maler sehr beinem gemacht, indem er nicht die einzelnen radianten Blätter, sondern die der Breite nach angeordneten

[&]quot;) Schliemann, Tiryus Taf. V.

^{&#}x27;) Da es sich hier um eine schnale Bordüre handelt, setzen an jedem Auce nur je zwei Sptralen ab, was natürlich die identität beider Muster nicht abertet.

Zonen von Fig. 55 mli Strichen augegeben hat. Dagegen ist der Zwicketlotus in Fig. 57 gegenüber Fig. 55 um den dreibbättrigen Ansutzkeich im innersten Spiralenwinkei vermehrt, was nach früheren Auseinandersetzungen (S. 65) wiederum einem echt egyptischen Postulat entspricht.

Die gedederten Lotusprofil-Blätter in Fig. 57 nun, die einerselie mit denjenigen von Fig. 55 auf's Engste zusammenhängen, dürfen underseits wohl als die nächsten Verwandten jener geflederten Dreiblätter angeschen werden, die uns an Fig. 54 begegnet sind. Der naturalisirende Zug, der sich an den Goldbläuchen gielch Fig. 54 anssprieht, tritt auch an der Wamtmalerel Fig. 57 zu Tage, deren egyptisches Vorbild ausser Zwelfel stände, auch wenn uns alle Docke von Orchomenos nicht zu Hilfe kame. Diese letztere (Flg. 55) zeigt uns das egyptische Vorbild verhältnissmässig am remsien kopirt; aber selbst hier konmen wir an der Schrafflrung der schillehen zwei Spitzblätter eines Jeden Zwickeltoins die beginnende Nelgung zur naturidistischen Charakterisirung beoluciaen. Auch diese Neigung ist eine echt griechtsche, die durch Dipyton and orientalisirende Sille lediglich verdunkelt wurde, und zwar so nachhaltig verdunkelt, dass sie erst in der perikleischen Zeit, die auch schon in se vielen amteren Beziehungen dle unmittellare Verläuferin der hellenistischen gewesen ict, wiedernm zu mitchtiger und gestaltender Geltung gelangte. Zum Beweise dessen penne ich, der welteren Schilderung der Entwicking vorgreifend, die graprengte l'almette und den Akanthua

Also ufritt so sehr die pflanzlichen Motive selbst, sondern thre Behandlung 1st es, wodurch sich ein seibständiges Kunstschaften an den l'eberresten der mykunischen Kultur kundglebt. Gerado die in dieser Kunst gehräuehlichsten Bluthenmorive liessen sich auf dem Wege der Vergleichung auf die alten egyptischen Typen mit Volutenkeich zurückführen. Wasserpflanzen darin zu erblicken, wie bisher vielfach augenommen wurde, hatte Jeh nicht für gerechtfertigt. Man has dabel augenscheinlich die schmalen Schilfblätter im Auge gehabt, wie sie z. B. an Fig 49 vom andulirenden Hauptstamme abzweigen. Solche schilfartige Blätter finden sich aber anch an egyptischen Vorbildern, z. B. an Flg. 40 in der Bekrönung alternirend mit Lorus. Der l'interschied zwischen diesem egyptischen und Jenem mykenischen Beispiel beschränkt sich im Wesemilichen biedarauf, dass die Schilffdätter dert gerade und selbständig empersteigen, hier dagegen von einem gemein-amen Stamme abzweigen; es ist also wiederum eine verschiedene Behandlung der gleichen Grundmotive, die - wie wir gesehen haben - das Verhältniss der mykenischen zur exyptischen Pflanzenornamentik überhaupt kemizeiehnet.

Zweifeiles enthält aber die mykenische Ornamentik auch eine Reihe von Motiven, deren Ursprung wir aus der egyptischen Kunst abzuieften nicht im Stande sind, und die wir daber, vorländig wenigstens, als Orlghalschöpfungen dieser Kunst ausehen mussen. Ver Allem simi dies Motive animalischer Natur, was ja um so begreifficher erscheinen wird, wenn wir uns erinnern, dass der Mensch uffenthafben 37 am frühesten die Lebewesen aus seiner Umgebung, sel es plastisch, sel es zelchnerisch, auf einer Fläche nachzubilden versucht hat. Den küsten und inselbewohnenden "Mykenfiern" wird der cabure vielleicht einen Haupthestandtheil Ihrer Nahrung gebilder habende Tintennsch oder der Polyp™) näher gestunden seln als etwa der Ilds oder die Brillenschlange. Der Tintentisch ist denn auch dasjenige - unit zwar das einzige - Motiv dessen Originalität Goodyear (S. 311) den Tragern der mykenischen Kunst zugesteht: er verweist hiebei auch recht überzeugend auf die Bedentung, die dieses Seethier noch heute für die Bevölkerung der Levante besitzt. Seibständige Emziehung mag man ferner den Schmetteriligen²¹) einräumen, deren Stillistrang (Kopf and Fahler) sich als ein gemeinsames Produkt egyptischer und mykenischer Weise darstellt. Aber auch ein auscheinend vegetabilisches Motiv linden wir in der mykenischen Kunst (Fig. 58) "j. wofür es wohl recht schwer fallen dürfte ein egyptisches Vorbild beizubringen, dem vielmehr ein naturalistischer Ckarakter innezuwohnen scheint. Die Projektion stellt sich dar in halber Vollansicht, hat aber mit der egyptischen Palmette augenscheinlich nichts zu than. In der Akanthus-Palmette werden wir eine verwandte Bildung kennen lernen; für die Herstellung eines beiderseitigen Zusammenlangs fehlen aber alle Zwischenglieder. Es gewinnt somit den Anschein, dass dieses pflanzilehe Motiv, chenso wie der Tintenfisch und der Schmetterling, im

²⁾ Wie die Troglodyten in der Dordogue, vgl. S. 21.

²⁹⁾ Der Polyp auf assyrischen Beliefs (Layard, Monnments 1, 71) hat gewiss auch selbstämlige gegenständliche Bedeutung und weder mit dem mykenischen Polypen noch mit etwalgen egyptischen Vorbildern kunstgeschichtlich irgend etwas zu thum.

¹⁶) Schliemann, Mykenä Fig. 243; von Insekten haben die Egypter die Henschrecke zur Darstellung gebracht: Prisse d'A., Ornementation des plafonds bueranes unten.

²³ Goldblätteben bei Schliemann, Mykenä Fig. 249, dann Fig. 247, 248, 250.

weiteren Verlante der Kunstentwicklung auf griechischem Boden verschwunden und den strenger orientalisirenden Motiven Platz gemacht lat.

Die Bedeutung, welche der Spirale in der egyptischen Kunst für die Fortbildung der Pflanzenornamentik eingeräumt werden musste, zwingt uns, unch auf ihre Siellung in der mykenischen Kunst näher einzugehen, trotzdem dieses Motiv von Haus aus ein geometrisches ist



Flg. 58. Gottanries thishplatteben. Nybouleaft.

und daher um seiner selbst willen in einer Untersuchung über das Pflanzenormament keinen Raum beanspruchen könnte.

Eines der einfachsten Spiralenmuster in Bordurenform bletet die Wand eines hötzernen Kästehens (Fig. 59)²²). Die fortlanfende Spirale windet sleh hier um ein mittleres Auge, ähnlich wie das egyptische Beispiel, Fig. 25, wo das Auge mittels einer Rosette verziert erscheint. Das Grundelement ist beidersens ein geometrisches, bandartiges: in Fig. 25 ist es gemalt, in Fig. 59 im Holze vertieft zu denken. Sowelt wäre die Uebereinstlummung in allem Wesentlichen aufrecht; einen bemerkenswerthen Unterschied ergiebt erst die Betrachtung der Zwickelfüllung.

[&]quot;) Schllemann, Mykenti Fig. 200

An dem mykenischen Kästehen ist diese Fullung vielleicht eine völlig zufällige, gar nicht beabsichtigte, denn das sphürische Dreleck ist bloss durch die Furchen hervorgebracht, welche dazu nötlig waren, um einerseits die Spiralwindungen, underseits den Aussensaum der Kästchenwand zu begrenzen. Man könnte in diesem Falle in der That sagen, dass das Zwickeldreieck durch die "Technik" bedingt seit gewiss eine der ullerprimitivsten Zwickelfüllungen 11. Wir begegnen derselben bezeichnendermaassen auch bei den neuseeländischen Maorit vgl. Fig. 28 an der äussersten Windung rechts oben die Dreiecke, die auch nichts anderes sind als Zwickelfüllungen der Spiralen. Dagegen zeigt die egyptische Wandmalerei, Fig. 25, den ausgesprochenen Lotuskelch in



Computers Wand our claim Helektucken. Mykamich.

Profil zur Zwickelfüllung verwendet. Man ist sich bereits einer kunstlerischen Nothwendigkeit bewusst geworden, das neutrale Zwickelfeld mit einem ornamentalen Motiv auszufüllen.

Die mykenische Spiralernamentik ist auch über blosse bordürenartige Streifenverzierungen binausgegangen. Zwei neben einander herlaufende Spiralen, die in ihrem Con- und Divergiren eine forthaufende Reihe herzförmiger Configurationen bilden, zeigt die Vaso bei Furtwängler n. Löscheke, Myken. Thongef, I, ohne jode Zwickelfüllung. Das gleiche Motly, aber bereits mit Zwickelfüllung nach egyptischer Art, unter geometrischer Schematisirung der Zwickelpalmette

Taf. IV, aber unch in Wandmalerel chenda Tat. Xa, auf Vasen Myken. Thongesisse IV. 14, an einem Gobiknopf bei Schliemann, Mykenä Fig. 422.

finden wir auf der Vase bel Furtwüngler n. Löscheke, Myken. Vasen XII. 58. Legte man noch mehrere solcher Spiralen nebeneinander, so konnte man ganze Flächen damit überkleiden, wie dies an der goldenen Brustplatte, Fig. 60%), der Fall ist. Das gleiche Schema haben wir in der egyptischen Ornamentik durch Fig. 26 kennen gelernt. Der beiderseltige Unterschied beruht auch hier in der Zwickelfüllung. Die mykenische Brustplatte weist diesbezüglich evale Metive auf, die sich mit den tropfenfärmigen Zwickelfüllungen der egyptischen Kunst (Fig. 20



Fig. 60. Hablene Bruttplatte mil getrinkenen Versierungen. Mykeuleck.

in Verbindung bringen lassen. Die egyptische Wandmalerei verwendet dagegen wiederum die typischen Zwickellotusblüthen.

Stellt sich unch dem bisher Gesagten die mit dem Zwickellotus ausgestattete Spirale als die specifisch egyptische Form derselben heraus, so ist doch daran zu erinnern, dass anch diese in der mykenischen Knust nachgewiesen ist, wofür einfach bioss auf Fig. 55 und 57 verwiesen zu werden braucht. Die Uebereinstlumung dieser beiden Muster mit dem egyptischen, Fig. 56, ist eine so weltgehende, dass wir trotz einzelner Abweichungen im Demil an dem Zusammenhunge zwischen beiden nicht länger zweifeln zu dürfen glaubten. Eine ganz ähnliche

³⁹⁾ Nach Schllemann, Mykena Fig. 458,

Verwendung der Spirale fluden wir ferner unf der steinernen Grabetela bei Schliemann Mykenk, Fig. 140, in diesem Falle aber bezeichneudurmaussen ohne Zwickelfüllung. Es ergiebt sich daraus der Schluss, dass die "Mykenker" das Postnint der Zwickelfüllung nicht als ein absolutes angeschen haben. Das Gleiche bestätigt der Ruckverweis unf Fig. 59 und die hiezu citirten verwandten Beispiele.

Ist es nach all dem Gesagten nothwendig anzunehmen, dass die Mykenäer das Ornamentmotiv der Spirale von den Egyptem übernommen haben? Die Nachahmung egyptischer Spiralmuster ist zwar durch die Deckt von Orchomenes über jeden Zweifel hinaus erwiesen: genügt dies aber um das Aufkommen des Motivs selbst in der mykenischen Kunst auf Anlerung aus egyptischen Vorbildern zurückznführen? Es ist überaus schwierig, eine entscheidende Autwort auf diese Frage zu geben, feh mass mich daher darauf beschränken, meine Bedenken dagegen zu aussern, dass man heute schon, auf Grund der blossen Vergleichung der vorliegenden beiderseitigen Denkmäler, eine vollständige Abhängigkeit der mykenischen von der egyptischen Spiralornamentik behanptet, wie sie z. B. Gnodycar über alle Zweifel erhaben ausseht.

Ich denke dabel keineswegs an die vielfach beliebte Ablehung der Spirale aus materiell-technischen Nothwendigkeiten, nur wenigsten an die Brahtspirale, die zu diesem Behnfe om hantigsten herangezogen wird. Weit cher konnte nun diesbezäglich an die textile Seinnr denken, die auf einen Untergrund aufgelegt und mit Ueberfangstichen befestigt erscheint. Die fortlaufende Schnur führt in solchem Falle sehr mathriich zu spiraligen Einrollungen, aus denen sie den Ausgang selber finden muss. Diese spiraligen Schuttrehenstickereien bilden noch heute die Hauptverzierung der Tracht der Balkanbewohner und weiter in Kleinasien und Syrien, d. b. in solchen Ländern, die sämmilich wenigstens in der zweiten Hälfte des ersten Jahrtausend v. Chr. dem Hellemsmus unheimgefallen waren. Wir werden später sogar Beispiele kennen lernen (Fig. 87), dass specitisch altgriechische Ornamentmotive mittels der Schnarchenstickerel bis auf den beutigen Tag auf der Balkanlınlbinsel dargestelli werden. Dies Ailes berechtigt uns noch keineswegs, den Ursprung der Spirale auf die Technik der Schnürchenstickerel zurückzuführen. Die Selmürchenstickerel mochte sich des Motive der Spirale als des ihr zusagendsten gern bemüchtigt haben: die erste Schuffung desselben kann trotzdem auf das freie menschliche Kunstwollen zurückgehen Dasjenige, was mich vor Allem zögern lasst, die mykenische Spirale auf ausschlesslichen Austoss von egyptischer Seite zurückzuführen, ist vielmehr der Umstand, dass die mykenische Kunst eine mit der Spirale sehr verwamite Ornamentik gebraucht hat welche in der egyptischen, soviel wir sehen, nicht in Verwendung stand.

Das Element der Spiralornamentik in der mykenischen wie auch in der egyptischen Kunst ist das Band¹⁹). In der mykenischen Kunst kommt aber das Band nicht bioss in Spiralwindungen, sondern auch zu



Plg 61. Galdpilitebou mit gutriebnum Versturungen. Mykentoob

anderen Configurationen angeordnet vor. Namentlich getriebene Goldplätteinen (Fig. 61) ²⁰1 zeigen diese Bandornamentik. Als charakteristisch

²⁶) Bei der herrschenden Neigung überalt hinter den primitiven Verzierungsformen die Einwirkungen der Textilkunst zu vermuthen, halte ich es für nöthig aussirticklich zu betonen, dass mit der oben gebrauchten Bezeichnung "Band" durchaus keine Bezugnahme auf die Vorbildlichkeit eines textilen Bandes verknitzit zu denken ist. Das "Band" ist in diesem Fall nur eine besonders körperlich zur Darsteilung gebrachte Linie. Bandernamentik in diesem Sinne treffen wir bei Völkern (Mnori), die niemals ein textiles Bandwekaunt haben.

[&]quot;) Schliemann Mykenn Fig. 245.

ist hiebei herverzuheben, dass die Windungen der Bänder immer klar nebeneinander gelegt sind im Gegensatze zu den "Bandverschlingungen" der "nordisch-frühmittelalterlichen" Kunst. Sollte nicht auch diese



Adalpirtos Nandarmannat van olinem Grabeteln.

Regehnässigkeit, so wie der rhythmisch undulirende Verlauf der mykemseben Bandornamente auf Rechnung des in der mykenischen Kunst latenten klassischen Kunstgelstes zu setzen seln¹⁰)?

An Fig. 41 ist terner der Umstand zu henchien, ihrs die einzelnen Bandwholungen um Augen berningelegt sind. Achallehes haben wir allerdings much in der epiralornamentik der Egypter (S. 72) wahrnehmen können. Wenn nun die Mykenher Ibre Spiralen um Augen laufen liessen (Fig. 50, 50 isg: - zwar um nüchsten diesen Umstand ebenso wie das Motiv der Spirale selbst ant Rechnung egyptischen Einflusses zu setzen. Hingegen kennen wir um Angen gerollte Räuder aus der egyptischen Kmet nicht Konnte da das Auge an Beispielen wie Fig. 61 night chense selbständig zur Anwendung und Geltung im Kunstlerischen gelangt sein, wie etwa die sphärischen Zwickeldreiceke in Fig. 59?").

Von mykenischen Bandmustern moge noch dasjenige von einer steiner-

O Das spätere griechische Labyrinth blidet blevon nur eine schelnbare Ausnahme, da in diesem Fulle das Bäthselhafte beabsichtigt war; um so bezeichnender ist blebei der Umstand, dass das griechische Labyrinth ülle Verschlugungen verschunäht, wogegen die "nordischen" Labyrinthe ihren wirzen Charakter hauptsächlich dem vielfachen Siehkreuzen und Untereinanderversehwinden der Bänder verdanken.

⁽⁷⁾ In diesem Lichte betrachtet könnte auch das mesopotantsche Flechtband (Fig. 28, S. 88), das sich gleichfalls um ein Auge rollt, sowold von egyptischen als von mykenischen Bihlungen muchhäugig sein. Verwandta aber keineswegs gleichartige Beispiele aus mykenischem Bereich sind ber Schliemann Mykenä Fig. 359, Myken Vasen XXXIV. 338

nen Grabstele Fig. 62) (**) Erwahnung finden. Das reciproke Muster, zu welchem hier das Band zusammengelegt erscheint, ist ein höchst eintaches; und doch welcher künstlerische Abstand von den gewöhnlichen starren Ziekzackshamen der egyptischen Fülimgen! Ja. selbst das wellenförmige Band, also die allereinfachste Bandconfiguration, fimlet sich auf mykenischen Vasen, z. B. Myk. Thongef, X. 46, nicht aber seine Transponirung in's Eckige, d. i. das Ziekzuck. Daher weist der ganze bisher zu Tage geförderte Denkmälerschatz aus dem Bereiche



Fig. 61. Boches and vergulaterm filler. Hykenissh.

der mykenischen Kunst kein Beisplel eines eekigen Milanders auf, wohl aber den laufenden Hund, d. l. die abgerundete Form des Mäanders (Fig. 63)⁴¹); der laufende Hund in der Mitte dieses Bechers I-t in seichem Sinne betrachtet ein reciprokes Bandornament wie dasjenige in Fig. 62 und bedarf zu seiner Ableitung nicht erst der Dazwischenknuft der egyptischen Spiralo⁴³).

¹³⁾ Schliemann, Mykenti Fig. 142.

¹¹⁾ Vergoldeter Becher bei Schleinann, Mykeut Flg. 348.

O) Auch die S-fürmigen Windungen, die in der Mitte von Fig. 61 den Kreis ausfüllen, sowie die Triquetren (z. B. Mykenä Fig. 138, 130) u. dgl. sind aus der Bandormmentik abzuleiten. — Filt eine Verwendung der Spirale zur

Ich glaube also in der Spirale mir eine besondere Art der Handornamentik erblicken zu sotien. Das Bandornament ist aber ein aus der gekrümmten Liufe herans konstruirtes geometrisches Ormanent, das eine höhere, vielleicht die höchste Stufe des geometrischen Stils darstellt, und bereits eine besondere Kunstbegabung zur Voraussetzung zu haben scheint. Von Naturvölkern, welche die Spiral- und Bandornamentik bla unf dle neuere Zeit gepflogen haben, sind ille neusreländischen Maori bewonders hervorzuheben. Die Bedeutung, die der Kunst dieses Volkes für die Entwicklungsgeschiehte der Künste in Ihren primitiven Stadlen zuzusehreiben wäre, falls dassethe in der That worlder Anselieln sprieln - seit unvordenkilchen Zeiten isoliet und unf sich selbst gestellt geblieben ist, wurde schon auf 8,75 erörtert, Goodyear*1) zwar halt malayischen Einfluss auf Neusceland für wohlbezeugt, ohne sieh aber durüber des Näheren zu verbreiten oder auch nar, was er doch sonst in ähnlichen Fällen ihm, zu eitiren. Die Spirale spielt in der Ornamentik der Maori eine so überwiegende Rolle, dass der malayische Einfluss - sollte die Spirale in der That seinem Einilusse zuzuschreiben sein - ein sehr tiefgreifender gewesen sein müsste. Wie lüset sich nun damit der I'mstand zusammenreimen, dass auf Nonseeland keln Metallgegenstand gefunden wurde? Die Abgeschnittenheit vom Verkehr mit der sudasistischen Inselweit muss hienzeh schon mindestem viele Jahrhunderte, wo nicht Jahrtansende lang gewährt haben. tind wie kamen die Malayen zur egyptischen spiralernamentik? Goodyear nuumt zu diesem Behnfe einen malnyischen Zwischenhandel zwischen Egypten und Indien an, wofür jedoch keinerlei Beweise vorliegen. Haben aber die Mauri in der That, wie es nach ihrer "Steinkultur" zu schliessen allen Auschein hat, die Spiralornamentik selbständig entwickelt, etwa in der Weise, dass sie kraft Ihrer Kunstbegabung auf der Stufenleiter der Kunstantwicklung zur höchsten Ausblidung des geometrischen Sills, zur dekorativen Verwendung der Kreislinie gelang: sind 47), so lst auch dle Möglichkeit vorhanden, dass die "Mykenäer"

Flitchendüllung, wie sie uns z.B. auf dem Goldblatt bei Schliemann, Mykenh Fig. 246 entgegentritt, und die mit der Handornamentik von Fig. 244, 245 ebendaseibst völlig parallei lituft, hat die egyptische Kunst gleichfalls kem Beispiel. Mit dieser Art der Spiralenornamentik möchte ich die charakteristischen Verzierungen der Vasen des Furtwängler-Lösehcke'schen vierten Stils (Myken, Vasen XXXVI, 370, 371) in Verbindung bringen.

¹⁴⁾ A. a. O. S. 373.

⁴⁾ After darither bluaus chensowenig wie die Inkapernaner, von denen wir auch nur eine geometrische und eine anhmalische Ornamentik kennen,

schon vor der Bernhrung mit der altegyptischen Kulturweit dieselbe Grammentik gebrancht und forigebildet haben, und nach erfolgter Berührung von den verwamlten egyptischen Bildungen Anregung und Befruchting empfangen, anderseits aber auch eine ihrem Individuellen Kunstgeiste entsprechende Fortbildung daran gekutipft haben. Entschleden abzuweisen wäre nur die Hypothese, dass die Egypter das Spiralemmotiv ans der mykenlschen Kunst entlehnt hätten. Die Egypter waren zweifelles in "mykenlscher" Zeit das höher stehende Kulturvolk und es existirt kein Belspiel in der Geschichte, dass ehr solches Volk von einem niedriger stehenden jemals eine su maassgebende Anleihe gemacht hätte.



llerrichimes Goldplättshim Aytenisch.



Fig. 65, cletclebesser Goldplattuben. Mykonisch.

Im Anschlusse an die Erörterung der Parallele mit der nouseeländischen Spiralornamentik¹⁸) soll noch eine besondere Art der Verwendung des Spiralmotivs in der mykenischen Kunst zur Sprache gebracht werden, die gleichfalls ihre Parallelen in der museeländischen Kunst hat, aber andersehs auch mit der späteren griechischen Rankenormamentik bemerkenswerthe Analogien unfwelst. Man sehe das Ornament des Goldblattes Fig. 54 %). Die Mitte der

vielleicht oben aus dem Grunde weil ihnen eine Pflanzenernamentik nicht im entscheidenden Momente von Aussen her zugemittelt worden ist.

⁴¹⁾ Die Musterung von Bamistreifen mit Isolirien Spiralen, z. B. in der Art. wie wir es an der neusceländischen Fruchtschale Fig. 29 gesehen haben, findet sich in überchsthumender Weise auch an einer Wandmalerei zu Tiryns, Schliemann, Taf. VI.e.

¹⁾ Schliemann, Mykena Fig. 305, S. 230.

grosseren unteren Hallte nimmt eine Configuration ein, die aus zwei zusammentretenden Doppelspiralen gebildet ist; nach unten rellien sich an jede der beiden Spiraten kongentrisch gezeichnete, immer kleiner werdende Schraffirungen an. Wenn man die belderseitigen Schraffirungen zusammen als ein Ganzes betrachtet, so geben sie mit Ihrem Flicher eine Art Polmette, deren Kelch ille belden darüber zusammentretenden Voluten bildett. Das solchernmassen zu Stande gekommene palmettenartige Motiv ist aber keineswegs das Ursprüngliche; die Schraftirungen kehren nämlich auf mykenischen Goldsachen häufig wieder, dienen aber hamer als eine Art Zwiekelfüllung für bloss eintache Spiralen, so dass sie soxusagen Halipalmetten bilden. Man vgi. z, B. Fig. (510). Hier zweigen von einer grossen Doppelspirale kleinere Spiralen ab: wo diese letzteren mit den Umgrenzungslinlen, sei es der grösseren Spirale, sel es der Peripherie des ganzen Plättehens, Zwickel biblen, sind diese letzteren koncentrisch zur Windung der betreffenden spirale mit parallelen, sich verjüngenden Schraffen ausgefüllt.

Dasselbe System zeigen nun einmal neuseeländische Spiralzwiekelt so elaige unten an der äussersten Whadung in Fig. 28, ferner besanders charakteristisch an den Nasch der Köpfe Fig. 31 und 32, wu je zwei solcher Spiralen facherurtig genan zu der gleichen Paimette zusammen treten, wie wir es an Fig. 61 geschen haben. Zur Erklärung dieses Mötlys bei den Maort vernag ich nichts Anderes anzuzuführen, als das Postulat der Zwickelfüllung; dies schehrt wenigstens nus Fig. 28 hervorzugehen, wo die gebrochenen (nicht im Halbkreis gekrämmten Schräffen mit Dreiecken (vgl. Fig. 59) abwechseln.

Ferner lässt sich für diese Erscheinung aber auch eine höchst bemerkenswerthe Analogie mit der späteren grlechischen Raukenorunmentik (siehe Fig. 125, 127) verzeichnen. Auch un den späteren Falmettenranken, wie sie sich namentlich unter den Vasenhenkeln aufgemalt finden, überziehen die Weien Rankenlinden symmetrisch die Fläche und rollen sich zu Spiraien ein, die von Palmettenflicheru gekrönt sind; wo aber für ganze Palmetten kein Raum ist — etwa in einem spitz zulanfenden Zwiekel — dert hat die Halbpalmette Platz, mit bloss einer Volute und einem halben Fächer. Der Unterschled zwischen dem mykenischen und dem reifheltenischen Motiv besteht hauptstichtlich darin, dass der Fächer der späteren griechischen Palmette annleg der egyptisch-

⁴⁴⁾ Schliemann, Mykenä Fig. 369, vgl. anch Fig. 418, 484, 487, 488, 491. Abullches vermuthe ich als der Ornamentik einiger Vasen des sogen, vierten Stils zu Grunde liegend: Myken, Vasen XXXVII, 378, 379, 382.

aslatischen, die übr unmittelbares Vorbild gewesen ist, aus geraden, ans dem Kelche herausstarrenden Strahlen besteht, während der Fücher an den mykenischen Beispielen im Haibkreis gefiedert erscheint³⁶). Die Verwendung der freibewegten Ranke mit selbständig angesetzten Blüthen zum Zwecke der Flächenfüllung, anstatt der starren egyptischen Spiralbünder mit bloss zwickelfüllemlen Blüthen, ist — wie wir im weiteren Verlaufe sehen werden — eine wesentliebe, klassische Errungenschaft der reifen griechischen Kunst gewesen. Ich stehe nicht an, Fig. 64 und 65 als Vorlaufer dieser Entwicklung zu betrachten, Vorläufer, für welche auf alterlentalischem Boden ebensowenig ein Vorbild vorhanden war wie für die Welfenranke und die gesammte freie Runkenernamentik überhaupt.

Die Einführung der lebendigen Pflanzeuranke in die Ornamentik stellt sich somit als ein wesentlicher Fortsehrltt dar, den die mykenlsche Kinist an die ihr dem Alter nach überlegene egyptische geknüpft hat. Der Fortschritt nach dieser Richtung war zugleich ein hielbender, wie wir sehen werden, was deshalb besonders zu betonen ist, weil die meisten sonstigen Eigenthümlichkeiten der mykenlselen Ornamentik. die Band- und Spiralumsier, die Tintenflsche und Schmetterlinge der späteren griechischen Kunst fehlen, umf nuch die Entwicklung der Biuthenformen nicht an die mykenischen Umbildungen der egyptischen Typen, sondern neuerdings an original-orientalische Typen geknupft but Die mykenischen Rankenormamente bliden dagegen, wie gesagt, elne dauernde Errungenschaft. Von diesem Gesichtspunkte aus lässt sleh auch manches Andere besser begreifen, was uns an der mykenischen, scheinlar primitiven Knnst überraschend Vorgeschrittenes und Vollkommenes begegnet. Wenn diese Punkte auch nicht die Pflanzenornamentlk im Besonderen betreffen, so hilft doch das Eine das Andere aufzuklären, und deshalb wollen wir die Betrachtung der mykenischen Kunst nuch der angedeuteien Seite hin noch weiter verfolgen.

Solchen Zeugnlssen einer vorgeschrinenen Entwicklung begegnen wir Innerhalb der mykenischen Kunst sowohl auf dem Geblete des rein Dekorativen als auf demjenigen der figürlichen Darstellungen.

In Bezug auf die Dekoration im Allgemeinen Ist einmal zurückzuweisen auf die skulpkte Decke von Orchomenos (Fig. 55). Schon

O) Man vgl. aber damit die leider nicht scharf geung gezeichneten Doppelspirnien in der Bordüre einer der Grabstelen, bei Schliemann, Mykenä Fig 24. Die Zwickel der Spiralen erscheinen da mit Halipalmetten von fast surnemisch abstraktem Charakter gefüllt.

bel der früheren Besprechung illeses überaus aufsehlussgebenden Denkmals mykenischer Dekorationskunst wurde der überraschende Eindruck hervorgehoben, den die streng durchgeführte Scheidung zwischen Innenfeld und Bordüre auf den Reschauer ausübt. Die Grundtendenz, die zu dieser Scheidung getrieben hat und welcher sämmtliche un der Entwicklung der Knnstgeschichte betheiligten Mittelmeervölker nachgestrebt haben, wurde schon auf S. 87 gekennzeichnet. Das Ziel konnte natürlich nur schrittweise erreicht werden; wie weit die Egypter davon noch entfernt waren, wurde gleichfalls bereits in ausführlicher Weise durgethan. Erst in der assyrischen Kunst konnten wir ein durchgängiges, auscheinend bewusst durchgeführtes System von Füllung und Rahmen, Innenfeld und Bordüre wahrnehmen. In diesem Lichte betrachtet stellt sich das der Decke von Orchomenos zu Grunde liegende dekorative Grundschema dar als ein Fortschritt gegeußber der sonst vorbildlichen egyptischen Kunstweise und als auf einer Linie stehend eiwa mit der Steinschwelle von Minive (Fig. 34), mit welcher sie sogar unmittelbare Berührungspunkte (die Rosetten zur Besäumung von Innenfeld und Bordüre) gemein hat. Der Zeh nach ist aber die Decke von Orchomenos den bezüglichen assyrischen Denkmälern entschleden vorans. Abgesehen von jener aus der verhältnissmässig späten Zeit der Sargoniden stammenden Steinschwelle sind die ältesten bekannt gewordenen Denkmäler aus den assyrischen Königspalästen nicht vor dem Jahre Eintausemi v. Ch. entstanden, während man die Blüthe der mykenischen Kultur in das 16, bis 12. Jahrhumlert v. Ch. verlegen will. Noch weniger können die phönikischen Knustwerke, die gleichfalls die Trenning zwischen struktiver Umrahmung und neutraler Füllung zlemlich streng durchgeführt zeigen, als vorblidlich für die mykenischen Künste angeschen werden, denn nach dem auf S. 108 Gesagten werden wir die Emstehung der phonikischen Metallschafen u. dgl. anch nicht viel früher als in die Zeit der Sargoulden zu setzen haben. Ist über dle mykenische Kultur thatsächlich gleichzeitig mit der Herrschaft der Ramessiden gewesen, ans deren Zeit uns die bei Prisse d'A, abgebildeten egyptischen Wandmalereien mit Ihrer vielfach unvollkommenen und tastenden Durchführung der Bordfirenumrahmung erhalten sind. so wird man zu dem Schlusse geführt, dass die Mykenher so wie in dem Eluzelmotiv der freibewegten Pflanzenranke auch in dem allgemeinen Schema der dekorativen Raumthellung und Flächenbreelung wesentlich über die Errungenschaften der Egypter hinaus- und den späteren entscheidenden Thaten der Griechen entgegengekommen sind.

Im hinigsten Zusammenhange mit dem eben Gesagten steht die weitere Wahrnehmung, dass uns an zahlreichen Denkmätern der mykenischen Kunstelne freie, keineswegs mehrängstliche, sondern mitnuter geradezu grosse und kuhne Anordnung des Ornaments unf dem Grunde entgegentritt. Man sehe z. B. auf einer Vuse aus dem Sechsten Grabe (Mykenische Thougeflisse IX, 44), deren Malerei gewiss nicht durch allzu grosse Sorgfalt in der Detallansführung hervorragt, wie sieher und kühn die Vogelfiguren zwischen die zwel abschliessenden Sammstrellen auf den Banch des Gefässes hingeworfen sind. Das Gleiche gilt von den Löwen, die um den goldenen Becher bel Schliemann Mykenä Fig. 477 herambaufen, indem sie mit ihren la gestreektem Laufe dargestellten Leibern genan so viel Raum füllen, als die Kuppe des Beehers zur Verzierung darbot. So angstlich streifenweise wie ille Verzierung der Dipylonvasen ist nun diejenige der bei Prisse d'Avennes a. a. O. abgebibleren egyptischen Geffasse nicht nicht. uber doch wiederum keineswegs so frei und gross hinkomponirt win auf vielen mykenischen Beispielen. Und dasselbe gift von den Formen der Gefässe; auch diese verrathen in Mykena den Zusammenhaug mit den späteren griechischen Typen gegenüber den gebundenen Formen der egyptischen Vasen.

Für die herrschende Art der Kunstbetrachtung tritt die Kunst erst dann aus dem Bereiche des wesentlich ethnologischen Interesses in denjenigen der kunsthistorischen Beachtungswilrdigkeit, sobald sie den Menschen in seinen Thaten aud seinen Leiden zur Darstellung bringt. Während das geometrische, das Pflauzen- und das Thierornament bloss vom Standpunkte des Schmückens betrachtet wird, gewinnen wir an dem mit menschlichen Figuren verzierten Kunstwerk ein gegenständliches Interesse. Die Kunst der Neuscelländer wird trotz ihrer kunstvollen Spiralornamentik bei nus niemals mehr als ein sozusagen exotisches Interesse erwecken, weil dieselbe in der Darstellung der menschlichen Figur nicht über völlig rohe götzenartige Monstra binausgekommen ist. In der mykenischen Kuust begegnen wir aber vielfach der Darstellung des Menschen, und zwar nicht bloss auf eigens dazu bestimmten Gegenständen, wohln z. B. die Intaglies gehören mögen, sundern in reln dekorativer Absleht, zur Verzierung kunstgewerblicher Gegonstände verwendet.

Dieser Punkt ist sofort zur Kennzeichnung des grumlsätzlichen Unterschiedes gegenüber der egyptischen Kunst hervorzuheben. Die

Kriegervaso z. B. steht in Bezug auf ihren Inhalt bereits vollständig auf dem Boden der späteren griechtschen Vaseumalerei; Aehnliches gilt von dem tauschirten Becher mit menschilchen Köpfen, den Tsuntza gefunden but. Inwiefern die Auflinge der Darstellung menschilcher Figuren bei den "Mykenstern" unf egyptische Anregungen zurückgeben könnten, lst hente schwer zu entscheiden. An egyptischen Zügen fehlt es nämlich auch mit figuratem Gobiete uleht völlig; man beachte mir wie die Stitialrung der menschilchen Flguren auch bei den "Mykenhern" in der von den egyptischen Reliefs sattsam bekannten Weise erfolgt ist, indem der Oberkörper in Vorderansicht, der Kopf und die Füsse dagegen in Seitenansieht gebildet erscheinen. Diese Art der Stillsirung hat auch die ehmakteristischen "Wespentallien" der mykenlichen Figuren zur Folge gehabt, die noch im Dipylou typisch geblieben sind. Die Aulehnung un egyptische Vorbilder mag sich selbst auf bestlumte Scenen erstreeken. Für den "Gankler" ams Tiryns bringt Goodyear eine bei Lepsius publicirte Parallele aus chien Mastaba-Grabe, Eine Stierfangscene konnte auch die bei Prisse a. a. O., Amphores jarres er autres vases No. 1 publicirte egyptische Vasa enthalten; ein darauf dargestellter mit den Hluterbeinen nach rückwärts ausschlagender Stier zeigt in seiner Haltung die uflichste Verwandtschaft mit einem der Stiere auf dem Becher von Vaphio. Und doch wird Niemand den Becher von Vaphio für egyptische Arbeit erklaren wollen. Wie Individuell sind doch da die Menschen charakterisirt, trotz der egyptisiremien Stillistrang threr Oberleiber. Ja das Genreartige in Juhalt and Darstellung, sowie die eingehende Berücksichtigung des Landschaftlichen), wie sie uns auf dem Becher von Vuphto entgegentritt, zeigt uns die mykenische Kunst lu einem so freien Verhälmisse zu dem Stoffe, den Namr und menschliches Privatleben darbieten, wie es die spiliere griechische Kunst kann vor der Diadochenzelt wieder erreicht hat. Anch diesbezüglich mochten viellvicht die genreuntssigen Scenen in den egyptischen Gräbern vorbildlich gewesen sein; wenn aber diese Scenen in der egyptischen Kunst bekanntlich einen streng gegenständlichen, mit dem Leben nach dem Tode zusammenhangenden Beweggrund und dementsprechende Bedeutung hatten, so wird man dem Stierfang auf dem Becher von Vanhlo gewiss nur eine dekorative Bedeutung zuerkennen können: lu

¹³) Dies ist auch Puchstein als nicht orientalisch aufgefallen, bei seiner Besprechung des fiberaus Interessanten Holzplättehens im Berliner Antiquarium (Arch. Anz. 1891. S. 44).

diesem Falle sind es wirkliche Geurescenen. Achaliehes gilt von der Löwenjagd auf der einen tanschirten Dolchklinge; und selbst die sogenannte Nilborde auf der zweiten Dolchklinge braucht uleht mehr als allgemeine Auregung egyptischem Einflusse zu verdanken.

Die auf S. 128 allerdings widerlegte Behanptning Goodyear's, dass die mykenische Kunst gewisse Eigenthümlichkelten wie die Internittirende Wellenranke (Fig. 52) aus dem Bestande der sogenaunten griechisch-kyprischen Kunst entlehnt hätte, veranlasst mich, die Steilung des Pflauzenornaments innerhalb dieser Kunst mit wenigen Worten zu keunzelchnen. Dasselbe lehnt sieh eng, weit enger als es in der mykenischen Kunst der Fall war, an die egyptischen Vorbilder an und hat es daher auch zu keiner fruchtbaren Fortbildung gebrucht. Phonikische Einflüsse haben darnn Nichts geändert. Das Abrreichende, specifisch Kyprische, berufit hauptsächlich in dem Isolirten Gebrauche der Lotusblüthen n. s. w. gemiss dem Jewelligen dekorativen Zwecke, zu dem dieselben dienen sollten. Das Figürliche steht völlig im Bann der egyptischen Vorbilder. Der Mann auf der vielbesprochenen Vase ans Athlonu 13) ist nicht bloss egyptisirend, sondern - was melnes Wissens bisher uicht scharf genug hervorgehoben wurde - ein felbhaitiger Egypter, da zn.den schon von Ohnefalsch-Richter⁵¹) beobuchteren egyptischen Eigenhümlichkeiten noch der Schurz zu benurken ist, den der Mann ganz nach egyptischer Weise um die Huften des bis auf ein Halsband ganz nachten Körpers herungelegt trägt. Das Vorkommen eines specifisch griechtschen Motiva - der fortlaufenden Wellenranke - auf einem Fundsittek aus Cypern wurde schon früher (S. 128) zu erklären versucht. Ein zweites, von Goodyear unbenchtet gebliebenes Beisplal derselben Wellenranke mit spitzoblongen Blättern bietet eine Vase aus Carium, die bei Perrot und Chipiez III. Fig. 506 abgebildet Ist 25). Auch in diesem Falle haben wir es weder mit einer einheimischkyprischen Specialität, noch mit phonikisch-egyptischem Einflasse zu thun, sondern mit griechisch-mykenischer Art, wie durch die umgebogenen Ephenzweige unt der Schulter des Gefässes ausser Zweifel gesetzt erecheint. Perror meim, diese seiner Ansicht nach kyprische Arbeit wäre

³³⁾ Jahrb, des deut arch, Inst 1896, Taf, VIII.

¹⁴⁾ Ebenda S. 79 ff.

²³⁾ Die Zeichnung hei Perrot ist lelder nicht scharf genug gehalten. Es scheint völlig dieselbe Ranke zu sein die wir auf dem Bouner Becher (Fig. 51) augstroffen haben.

verhältnissmässig jungen Datums. Damlt mögen sich diejenigen auseinambersetzen, die der mykenischen Kunst ein bestimmtes, und zwar ein möglichet hohes Alter zuweisen zu können glauben.

Jedenfalls lässt sich auch in diesem Falle ebensowenig wie in dem früher erörterten (S. 128) erweisen, dass die epocheumohende Erfindung der Welfenranke auf kyprischem Boden vollzogen worden ware. Die Blüthenmetive auf kyprischen Vasen sind zumeist ohne Verbindung, much Art von Streumustern in den Raum hineingeseizt. Wo Verblindungen auftreien, gehen dieselben über das von den Egyptern und allenfalls von den Mesopotandern Errelchte nicht hinaus. Gegenüber den egyptischen Vorbildern liesse sich als Fortschritt höchstens das Ueberschneiden zweier in der gleichen Richtung verhaufonden Begenreiben anführen, das sich auf kyprischen Vasen des öfteren finder 35) - eln Motiv, das gegenüber der einfachen Bogenrelhe vermelate Lebendigkelt and Alovechslung bedeater. Oh dieser Fortschritt uber auf Rechnung kyprischen Knustgeistes zu setzen ist, bleibt vorlaufig zweifelhaft; unschelnend am frühesten begegnet es uns lu Mesopetaulen¹⁷), und seine Fundstätten aus der ersten Hälfte des letzten Jahrtansend v. Ch. Hegen welt über die Kultursphäre des Mittelmeeres zerstrem ("Kyrenische" Vasen, Kumires auf Rhodos, anderseits Vulci In Italien).

in der Entwicklungsgeschichte des Pffanzenarnaments wird also der griechisch kyprischen Kunst kein selbständiger Platz einzuräumen sein. Sie zehrt vom Erbe der ahoriemalischen Kunstvölker, der Egypter und Mesopotamier, verwendet phönikische Varlanten wie den Palmettenbaum, und übernlumt die wenigen vorkommenden Keime späterer fruchtbarer Entwicklung von den Griechen, ungefangen von der "mykenischen" Zeit, insofern ist diese Kunst in der That eine "griechisch"-kyprische

2. Der Dipylan-Still.

Die natürliche Fortentwicklung der mykenischen Ornmentik erlitt eine gewaltsame Störung und Unterbrechung durch das Eindringen eines "geometrischen" Stils, des Dipylon-Stils. Dieser Stil ist nicht der geometrischen Stil schlechtweg, kann auch keineswegs als Muster eines reingeometrischen Stils gelten. Namentlich in Bezug auf die Gesammtdekoration fehlt ihm üle Naivetät der primitiven Stile.

²⁾ Z. B. auf der Vase aus Ormidia, Perrot III, 699, Fig. 507.

⁴⁾ Layard, Ninive I Tuf, 84 No. 13.

Es ist etwas Raffinirtes in der Vertheilung der Ornamente. Es herrscht zwar die eiementare Eintheilung in Streifen: also ein Schema, über welches die mykenische Kunst welt ihnausgekommen war. Aber die Abwechsinng der Streifen nach der Breite, die hiebei beobachsten lektonischen Rücksichten, die Einfügung figürlicher Scenen, dies Alies verräth eine vorgeschrittenere überlegtere Dekorationskunst, als wir sie in den rein geometrischen Sillen — den nordischen, den ältesten kyprischen, den amerikanischen, den polynesischen — anzutreffen gewöhmt sind. Der Dipylon-Stil lässt sieh überhaupt nicht mit einer kurzen Formel abthun. Er ist keine blosse Uebertragung des Runden, wie es in der mykenischen Kunst das Herrschende gewesen ist, in Eeklige. Wir begegnen im Dipylon runden Linien neben eckigen. Kreisen neben Quadraten, rosettenartigen Vier- und Mehrblättern neben Strahlenrosetten.

Wodurch sich das Dipylon als doch noch nicht ausser allem Zusammenhange mit einer nalven, bloss schmucksuchenden Kunststufe erweist, das ist neben der Streifenmusterung der Horror vacui. Namentlich, wo figurliche Darstellungen auftreten, erscheint der gesanunte von den Figuren oder dem Belwerk der Scenen nicht in Anspruch genommene Ranm mit Füllmotiven überstreut. Ueber diesen Standpunkt war die "mykenische" Kunst längst hinausgekommen. Das Verhandensein figürlicher Scenen in der Dekoration scheint zwar au sich Zengniss von einer höheren Entwicklung abzugeben; aber die Figuren selbst, insbesondere die menschlichen, siehen weit zurück hinter denjenigen, welche die mykenische Kunst geschaffen hat, hinter den charakteristischen, lebendig bewegten Erscheinungen etwa des Vaphicberhers oder auf der Dolchklinge mit dem Lowenkampf. Ob wir nun diese Stilisirang der Figuren im Dipylon für eine originale Errungenschaft seiner Träger, oder aber für Nachbildungen nach dem egyptiechen Kanon halten, woffir in der That Manches 30) zu sprechen scheint: lunner gelangen wir auf eine tiefer gelegene Smfe der Kunstentwicktung als diejenige gewesen ist, die bereits von der mykenischen Kunst erreicht worden war.

Als charakteristisch für das Dipylon wird seit Conze bij das Fohlen

[&]quot;) Namentilch sind die Oberkörper der menschlichen Flguren viel strenger als in der mykemschen Kunst in der Vorderausicht gebilder; über Egyptisches im Dipylon vgl. Kroker im archäol. Jahrb. 1886, S. 95 ff.

²⁶) Zur Geschichte der Anfänge der griechischen Kunst, in den Sitzungsberichten der kk. Akad. der Wissensch. phil. hist. Classe LXIV. 2. Heft, 1870.

s on Pflanzengraamenten bezeichnet. In der That haben sich, troiz des reichen Materials, das in den seither verflossenen zwanzig Jahren za Tage gefördert worden ist, nur höchst vereinzelte Belspiele") unzweifelhaft pflanzlicher Motive auf geometrischen Vasen der Dipylonzelt gefunden. Freilich Goodyear, der im fortlantenden Zickzack bloss verkümmerte Lotusblüthenreihen erblickt, führt den Dipylonstil ubenso gur wie den nordisch-prähistorischen in allem Wesentlichen auf egyptische Warzel anruck. Aber selbst wenn dem so ware, wurde der Dipylonsill für unsere augenblickliche Aufgabe, für die Darlegung der Entwicklung des Pflanzenornaments und der Pflanzenranke keine pesitive Bedeutung haben, da an den angeblichen Ritekschlag in's Geometrische kelne fruchtbure Entwicklung des Pflanzlichen ankufupfen konnte. Der Dipylonstil musste aber nichts desto weniger an dieser Stelle zur Sprache gebracht werden, um die Unterbrechung der "mykenischen" Entwicklung und das Nachfolgende überhanpt zu erkbiren Denn seibst auf solchen Punkten des späteren Hellas, wo sieh mykemische Ueberlieferungen ziemlich tren erhalten haben, hat sich der Einnuss des Dipylon in tiefgreifender Weise bemerkbar gemacht, so z. B. auf der Insel Molos, unf deren Vasen wir neben unverkennbar mykenischen Ueberileferungen die fillenden Streumister des geomotrischen Horror vacul, des primitiven Schmückungstriebes finden werden.

Die bisherigen Funde haben ergeben, dass sich die Invasion des geometrischen Stils über alle Lamischaften erstreckt hat, wo später Sitze griechischer Knium und Kunst gewesen sind: am stärksten auf dem europäischen Festlande, in stellg abnehmender Intensität nach Osten hin bis gegen Cypern. Man hat darans auch eine Antwort auf die ethnographische Frage konstrultt. Die Träger des Dipylon waren hiermech ein Volk gewesen, das nicht aus dem Orient, sondern über europäische Landschaften, also wohl über die Balkangegenden unch Griechenland eingewandert ist. Vielfach hat man hiebei an die Wanderung der Dorer gedacht, was wiederum den folgerichtigen Schluss nach ziehen musste, dass die Träger der mykenischen Kunst in Griechenland die Achner, also ebenfalls Griechen, gewesen sein müssten. Dies kommen diejenigen nicht zugeben, die in den Trägern der mykenischen Kultur die Karer erhlicken wollten. Diese letzieren stützten ihre Annahme hauptsächlich auf Gründe, die ausserhalb der Sphäre

So an einer Vase aus Kameiros, Arch. Jahrb. 1886, S. 135, welchen Umstand schon Furtwangfer hervorgehoben hat

des Kunstschaffens gelegen sind; doch empfanden sie von Ulrich Köhler bis auf Goodyear immerhin die Verpflichtung, auch auf dem Gebiete der Kunst das Engriechlsche im Mykenischen, das Griechische im Dipylon darzuthun. Das Erstere fiel anschelnend nicht schwer; haben doch auch wir Gelegenheit gehabt, die zahlreichen Elemente zweifelles egyptischer Herkunft in der mykenischen Formenwelt zu beobachten. Was aber den griechischen Charakter im Dipylon betrifft, so hat den Vertreiern dieser Meinung Studniczka⁸¹) am bindigsten das Wort von der Lippe weggesprochen. Ihm vertritt der geometrische Stil der eingewanderten Hellenenstämme das Princip strenger Zucht, mittels deren alle Entlehnungen aus dem überquellenden Formenreichthum des Orients, von den "mykenischen" angefangen, zu echt bellenischem Gute aungeprägt wurden.

Ebensowenig wie die Lösung der "mykenlschen Frage" nach ihrer ethnographischen Seite kann die Klärung des Verhältulsses zwischen den Trägern der mykenischen und der Dipylon-Kultur hier beabsichtigt sein. Aber es muss daran erinnert werden, dass die Betrachtung des Pflanzenornaments in der mykenischen Dekoration das Vorhautenseln specifisch griechlscher Errungenschaften ergeben hat, die wir in den attorientalischen Künsten vergebens suchen, und ebenso vergebens im Dipylon. Dass die Träger der Dipylonkultur im späteren Heilenenthum aufgegangen sind, soil darum keineswegs bestritten werden; aber die schöpferischen "Keime des Griechenthums" vermögen wir welt mehr im Mykenischen zu verfolgen, weshalb, wir uns vorhin (S. 127) den Schluss verstattet haben, dass die Träger der mykenischen Kultur, mögen dieselben nun Karer oder Achter gewesen sein, eine sehr wesentliche Componente des späteren hellenischen Volksthums ausgemacht haben müssen.

Wenn es noch eines Beweises bedürfte, dass das Eindringen des geometrischen Stils an Stelle des mykenischen einen Rückschritt, und nichts als einen Rückschritt bedeutet hat, so haben ihn die Griechen selbst damit geliefert, dass sie angesichts der Aussichtslosigkeit, mit diesem Still etwas anzufangen, sich wiedernm an die ursprüngliche Quelle ihrer wichtigsten Zierformen, an den Orient, gewendet haben (3).

⁴¹⁾ Athen, Mitth, 1887, 24.

⁴⁷) Analoges hatten wir Gelegenheit in der assyrischen Kunst an beobachten (S. 95) wo uns auch zur Zeit der Sargonlden reiner egyptisch stillsirte Blumentypen untgegengetreten sind, als an den älteren Denkmälern aus der Zeit des Assurnasirpal u. a. w. Freilleh mochten die Gründe da und dort verschiedene gewesen sein.

Es ist nun ansere Aufgabe, zu zeigen, wie das Pflanzenorunment neben und nuch dem Dipylon in der griechischen Kunst wieder zu Ehren kommt, wie es zum Theil die orientalischen Errnugenschaften schematisch wiederholt, namenifich aber wie es an dle grosse mykenische Errungenschaft, an die freibewegte Pfanzenranke anknupfend, diese selbst sowie die angezetzten Blüthen im Slune des Formschönen ausbildet, so alfmälig die Fähigkeit gewinnt, grössere Flächen zu aberziehen, und endlich auch menschliche und Thierfiguren zur Dekoration heranzieht und sieh subordinirt. Da es sich somit um die Schilderung eines fortlaufenden Entwicklungsganges handelt, werden die Formen und die Denkmäler im Allgemeinen in ehronologischer Reihenfolge vorgeführt werden. Doch lässt sich die letztere auf einem Gebiete, das so vielfach lokale und individuelle Fortbildungen zeigt, nicht humer streng aufrecht erhalten. Ich ernchte es daher für nöthig, auch an dleser Stelle zu betonen, dass es sich hier ulcht um einen chronologischen Fixirungs- oder gennneren Dadrungs - Versuch der betreffenden Vasengattungen u. s. f. handelt, weiche Aufgaben gewiss nicht ausschliesslich auf Grund des Pflanzenornaments gelöst werden könnten. Nur die Stellung der elnzelnen zu besprechenden Denkmäler innerhalb der Entwicklungsgeschichte des Pflanzeurankenernaments soll jeweillg nach Möglichkeit genan umgrenzi werden: die auf brehester Basis vorgehende klassische Kunstarchaologie ung daraus jene Schlüsse ziehen, zu welchen sie sieh durch Vergleichung mit dem Befund der übrigen Eigenthümlichkeiten der bezüglichen Denkmäler berechtigt glaubt.

3. Melisches.

An die Spitze sind die malischen Vasen zu setzen. Das Mykenische tritt in dieser frühgriechischen Vasenklasse noch am deutlichsten zu Tuge, und zwar gerade jene Elemente, üle in die spätere befleuische Kunst übergegangen sind. Als Beisplel diene Fig. 66, entlehnt aus Conze's mellschen Thongefässen (L.1), wo anch die Details Fig. 67 (Mel. Thong. I. 4) und Fig. 53 (Mel. Thong. I. 5) zuerst publicht sind.

Wenn wir von den resettenartigen Gebilden absehen, so begegnen ims an Fig. 56 von Einzelmotiven die beiden grundlegenden Typen des egyptischen Lotus: die spitzblättrige Profilansicht (Fig. 53), sowie die Lotuspalmette (in Fig. 66 unter den Hinterbeinen der Pferde). So unverkennbar der egyptische Ursprung, schon des Volumenkelehs halber, so in die Augen springend sind anderseits die



Fle. 66. Maliachu Vass.

Unterschiede. Insbesondere die Palmetten unter den Hinterbeinen der Pferde sind weder egyptisch, wegen der stark eingeroliten Volute, noch assyrisch, well limen die nach Anfwürts geroliten Voluten fehlen. Die Paimetten in Fig. 66 sind einfach griechisch. Charakteristisch dafür sind die stark eingerollten Voluten des Kelches und die in entsprechender Grösse dazu gebildete Fächerkrone, deren kolbenartig aushaufende Blätter nicht dicht, sondern lose nebeneinander angeordnet sind. Das Motiv der griechischen Palmetten tritt ans da in allen seinen wesentlichen Bestandthellen fertig entgegen; es fehlt nur noch die felne Abwägung und Durchbildung der Details im reinen Sinne des Formal-Schönen, — ein Process, der erst im Laufe des 5. Jahrhunderts sein Ziel erreicht hat. — In abbrevierter Form wiederholt sich die Volutenbläthe am Fusse (als Doppelvolute mit giebelartiger Zwickelfüllung) und in der gleichen Form in der Mitte des oberen Randes des Figurenfeldes mit den Reitern.

Die Beziehungen dieser beiden plianzlichen Einzelmotive der melischen Vasenkunst, des Profillotus und der Palmette, zu orientalischen Vorbildern sind stärker ausgeprägt als diejenigen zur mykentschen Ornamentik. Dies gilt insbesondere vom Profiltatus: aber auch hinsichtlich der l'almette ist kein mykenisches Beispiel bekannt, au dem ein so regelmässig gestalteter Blattflicher mit dem Volutenkelch verbunden ware. Wir werden also un erneuerten orientalischen Einfluss denken müssen, entweder an original-egyptischen oder einen abgeleiteten. Wie frei diese mellschen Vasenmaler mit den fremden Bluthenmativen schalteten, beweist nicht bloss die Verbindang des Louisproffls mit Volutenkelch, wie sie in Fig. 58 links zwelfelles kenntlich gemacht ist, soudern numeutlich auch die Zusammenstelling zweier grosser Volmenblamen, wie sie die Mitte des Halses in Fig. 66 schmücken. Die Spitzblätter, walche die belden Blumen bekrönen, stellen den Zusammenhang derselben mit dem spitzblättrigen Profillotus her. Ein ganz Afuilches Gebilde gewahren wir unterhalb, in der Mitte zwischen den belden Pferden; aber an Stelle der Spitzblauer der Krone sind bler die Blattfächer des Palmettenmotivs getreten. Die Voluten sind ührigens so sehr das Ueberwiegende, Grandlegende des Motivs, dass die beiden von Ihnen eingeschlossenen Kelche sich als blosse Zwickelffillungen darstellen, kaum stärker vorschlugend uls die zahlreichen weiteren Zwickelfüllungen, die überall bei der Berührung der Spiralen und bei der Abzweigung von Ranken entstehen. Das Gesammunuster erschiene somit analog den egyptischen Sphalmusterungen mit Zwickelbiumen, wie z. B. Fig. 26, 27. Dass aber der melische Vasenmaler nicht au starre geometrische Spiralen, sondern

an lebendiges, vegetabilisches Schlingwerk gedacht hat, deuten die kurzen Rankenzweige an, die sich oben und unten au die Seiten der Voluten ansetzen. Auf diese Rankenzweige wird übrigens noch zurückzukommen sein.

Wir haben nun'sdie Art und Welse zu betruchten, wie an den mellschen Vasen die vegetabilischen Einzelmorive nurer einander in

Verbindung gebracht erscheiuen. Das numittelbar vorlier Gesagre hat uns bereits duzu übergeleitet. Im Vordergrunde standen da die Spiralen, wogegen sich die Blittbenmotlye bloss als Fillisel darstellien. Das Postniat der Zwickelfillung erschlen an dem gegebenen Beispiel als em absolutes. Verglelchen wir damit Fig. 67. Wir when da zwel neben cinander Inufende Spiraleurelhen; dle Zwickel, die je zwel zusammenstossende Spiralen im Innern bilden, erschelnen durch einen Palmenenflicher gefüllt; alle Zwickel, dle sleh medi Aussen öffnen, sind durch einfache Glebel geschlossen. Das egypusche Vorbini laben wir in Fig. 26 kennen gelernt, chr mykenisches Zwischenglied in Fig. 60. Die weitere Entwicklung but auscheinend darans das doppelte Flechtband geunclit (Fig. 68)(3), das sich sehr



175. 67. Clamatica Ornament you chook melinchen Vasa.

häufig im archalsehen, bemalten Terracotten, aber selbst noch auf spätrömischen Mosaiken findet.

Keinen wesentlichen Fortschritt über egyptischen Kunstgelst hinaus zeigt ferner derjenige Ornamentstreifen von Fig. 66, der sich unmittelbar

⁽a) Von dem Berilner Sarkophag aus Klazomenii, Ant. Denkin, I. 44.

über dem Ensse befindet. Wir sehen da neben einzuder gelegte Doppelvoluten (die beiden auf der Abbildung ersichtlichen nur zur Hälfte sichtbar). Die beiden Zwickel, die eine jede von diesen Doppelvoluten mit sich selbst bildet, sind mit Palmettenflichern gefüllt, die Zwickel dagegen, die durch das Nebeneinanderstossen je zweier Doppelvoluten entstehen, mit einfachen Glebeln.

Es bleiben im der Vase Fig. in noch die beiden Ornnmentstrellen zu betrachten, die den Figurenfries mit den Reitern oben und nuten besäumen. Wir haben diese beiden Säume absichtlich zum Schlusse aufgespart, da dieselben in ihrer Musterung entschleden reingriechlschen Charakter zeigen, und zugleich mit mykenischen Vorbildern so enge zusammenhängen, dass wir sie als direkte Zwischenglinder zwischen mykenischen und hellenischen Kunstformen ausehen



Von einem klassensmischen Themsekopkag.



Fig. 62.
c) amalies full-transcent two einer meltschen Vms

dürfen. Der umere Saum besteht aus neben einunder gelegten S-spiralen; diese wären nun an sich eben so wenig unegyptisch, wie die giebelförmigen Zwiekelfällungen dazwischen. Das Mykenisch-Griechische beruht in den Ranken, die von den Spiralen theils oben, theils unten abzweigen und in den Palmettenfächer-Füllungen, die zwischen diesen Ranken und den Spiralen eingezeichnet sind, und nicht, wie es das egyptische Schema erforderte, in den inneren Wiakeln der S-Krümmung. Wie ein Egypter die Zwickel einer S-Spirale gefüllt hätte, zeigt Fig. 69, die gleichfalb von einer mellschen Vase (Conze Taf. IV) entlehnt ist und daselbst als Füllsel zwischen den Pferdebeinen dient. Dagegen bilder die abzweigende Ranke mit dem füllenden Fächer in Fig. 66 eine Halbpalmette. Das Motiv der Halbpalmette, deren zwei eine ganze Palmette zusammensetzen, ist späterlich in der griechischen Ornamentik ein überans wichtiges und grundlegendes geworden. An der melischen Vase, Fig. 66, ist es in allem Wesentlichen sehon vorhanden;

aber wie wir auf S. 144 gesehen haben, war es bereits in der mykenischen Kunst vorgebildet⁶⁴). Ob unn der melische Vasenmaler das Motiv bewusstermaassen als selbständige Halt-palmette⁶³) oder als blosse necklentelle Zwickelfüllung der S-Spirale aufgefasst hat: daran wird nicht zu zweifeln sein, dass wir darin ein Zwischenglied zwischen einer mykenischen uml einer reingriechischen Kunstform zu erblieken haben. Der Zweifel, der in dem letzterwähnten Falle noch übrig bielben könnte: ale nämlich die geometrische S-Spirale oder die vegetablische Hall-palmette das Hanptmothy gehildet hat, - dieser Zweifel fällt hinweg bei der Betrachtung des Schultersanms von Fig. 66, in grösserem Maassstabe reproducirt in Fig. 53. Derselbe zeigt abwechselnd einwärts und auswärts gerichtete Profiliotusblüthen, die unter einander fortlaufend im Schema der Intermittirenden Wellenranke verbunden erscheinen. - einem im Sechsten mykenischen Schachtgrabe zuerst mehgewlesenen Schema, dessen kunstgeschichtlicher Bedeutung wir bereits auf S. 123 f. gerecht geworden sind. Auch hinslehtlich des Verhältnisses dieses melischen Belspiels zu dem erwithuten mykenischen ist auf die eitirte Stelle zurück zu verweisen.

Fassen wir also das Ergebniss anserer Betrachtung der Pflauzenornamentik auf den melischen Vasen zusammen. Das Pflauzenornament steht hier im Wesentlichen noch auf der Stufe der mykeulschen Kunst. Es bewegt sich in der Regel auf der Grenzlinie
zwischen Spiralornament und Rankenornament. Die entscheidende
Schöpfung der mykenischen Kunst, die ausgesprochene Binmenranke,
hat es nicht preisgegeben, aber auch augenscheinlich nicht weiter fortgeldidet. Die steife vertikale Stellung der Binmenkelthe sowie der
Einzelstengel bedeutet eher einen Rückfall in's Egyptische, worauf auch
die Stillistrung der Lotusblüthen und Palmetten hinweist. Die Zwickelfüllung ist ein so grundlegendes Postulat geworden, wie sie es in der
mykenischen Kunst noch nicht gewesen ist, selbst nicht in der egyptischen, wohl aber, wie es seheint, in der phönikischen. Am wenigsten

⁴¹) Am nüchsten scheint dem in Rede stehenden Muster von Fig. 66 die Bordüre der Grahstele hei Schliemann, Mykeuli Fig. 24, S. 55 zu stehen.

⁶⁾ Übrigens lässt sich, wie Ich glaube, die bewusste Anwendung der Halbpalmette seltens der melischen Vasemmer mommental erweisen. Die Sphinx auf der melischen Vase Arch. Jahrl. 1887, Taf. XII trägt sie am Haupte als Bekrönung, also in einer Funktion, in welcher spänerhin häufig wohl die Palmette gebraucht wurde (Arch. Zeit. 1881, Taf. XIII No. 2, 3, 6), aber nicht die einzelne Spirale.

gewahrt man — belläntig bemerkt — von assyrischem Einfluss, man wollte denn die Heftel eiler die Klammern, wodurch die Spiralranken bel ihrer Berührung in Fig. 66 und 67 zusammengehalten erscheinen, als Zengnisse dafür unsehen, weil sie sieh unch unf assyrischen Bogenfriesen (Fig. 33) finden. Der Rückfall in's "Geometrische" aussert sich namentlich in der peinlichen Aufthellung der gesammten Oberfläche der Vase Fig. 66 in parallele Streifen, und in den zahlreichen Stremmustern im Figurenfries. Es ist auch die Möglichkeit nicht abzuweisen, dass derselbe Horror vacht, der diese Streifüllung im letzten Grunde zur Folge gehabt hat.

4. Rhodlsches.

Die nichste Gruppe von Denkmillern die wir in Betracht zu ziehen imben, sind die sogen, rhodischen Vasen und die mit diesen eng verwundten Thomarkophage von Kluzomenā. Das allgemeine Dekorationsschema ist hier zwar im Wesentlichen das gleiche wie an den mellschen Vasen: Streifenmusterung und reichliche Streumuster als Füllungen zwischen den menschlichen und Thieriguren. Wenn aber an den mellschen Vasen in Bezug auf das Pflanzen- und Spiralen-Ornament die mykentsche Tradition überwog, so tritt diese an der rhodischen Klasse in den Hintergrund und macht Elementen von mehr orientalischem Gepräge Planz. Das Maass der Orientalisirung ist jedoch unch nicht überali das gleiche und schon die Betrachtung dieses Einstandes allein führtsofort zu einer Scheidung, die freilich nicht ansschliessliche Geltung in Auspruch nehmen kann und will.

Wo namileh die Blütheumotive vereinzelt, ohne Vervielfachung und ohne Verbindung mit ihresgleichen vorkommen, dort erscheinen die unverkennbaren, zu Grunde liegenden Volutenkelchblüthen orientalischer, oder, genauer gesagt, egyptischer Schöpfung gewöhnlich sehr frei behandelt und dem jeweiligen Zwecke angepasst. Als Beisplei diene Fig. 70%. In diesem Fulle handelte es sich um die Aus-

²⁶) Da-> trutz des Hauptfundorts (Kamelros auf Rhodos) diese Vasen auf argivischen, also europäischen Ursprung zurückgeführt werden (vgl. Dümmler im Archäol. Jahrb. 1891, 268 ff.), sei deshalb erwähnt, um es zu rechtfertigen, dass die bewerkbaren etärkeren orientalischen Einflüsse in dieser Vasengruppe von una nicht ausdrücklich mit der Nähe der Levante in Verbindung gebracht wurden.

Taf. 51).

füllung eines Kreissegments. Infelge dessen wurden die belden, den Kelch bildenden Voluten (die hier nach assyrischer, aber gleichfalle in Egypten wurzeluder (S. 103) Weise nach aufwärts eingerollt sind) stark in die Länge gezogen, and in den Zwickel dazwischen ein grosser



lig fo. Clemalia Lerziering ton elumi thodischen Toller

Fäeher eingesetzt. Zu bemerken ist auch die reichtiche, ja peinliche Fällung aller übrigen Zwickel innerhalb des Segments. Ein anderes Beispiel giebt Fig. 71. Dieses Motiv bildet die Mitte eines Streifens von einer Oenochoo^{co}), woran sieh rechts und links in symmetrischer Folge



Fig. 11.

Vogeltiguren und Sphlugen anschliessen. Hier gewahren wir einen spärang (also mykenisch-griechisch) eingerollten Volutenkelch, darüber zwei ansladende spitze Kelchblätter, und zwischen diesen einen grie-

^{*} Salzmann Taf, 57.

chischen Palmettenlätcher; auch die vier dadurch entstandenen Zwickel erscheinen entsprechend ausgefüllt. Das auf solche Weise zu Sunde gekommene Gebilde lässt sich ebenso wenig wie Fig. 70 als manlitelbare Kopie eines orientalischen Vorbildes erklären, wenngleich im letzten Grunde die grientalische Volutenblüthe nicht zu verkennen ist; die Be-



Phy. 72 Rhodischer Toller mit gemalere Verrierung.

handling ist ehrn eine von der orientalischen gründlich verschledene, mykenische, oder wenn man will, griechische,

Eine weit strengere Anlehmung an die orientalischen Vorbilder zeigen hingegen in der Regel die Blüthenmotive der rhodischen Vascu, sobuld dieselben vervielfältigt neben ehunder gereiln oder unter einander in Verbindung gesetzt erschelnen. Fig. 72 giebt einen Teller aus Kameiros*) wieder. Namentlich die housblüthen-Knospen-Rethe

⁹ Salzmann Taf. 34.

des Randes erinnert immittelbar an egyptische Vorbilder. Frellich wenn man näher zusieht, gewahrt man Dinge, die an einem echten egyptischen Beisplei undenkbar slud. Die Silhouette der Lotusblüthen ist bier schon weit flüssiger und ebeganter, die Füllung zwischen den zwei ansladenden Kelchblättern ist nicht durch Spitzblätter, sondern durch Palmettentächer hergestellt (vgl. hiefür Fig. 71). Vollends wenn wir die Mitte des Tellers in Betracht ziehen, wo mit den Knospen biosse Palmettentächer ohne die itt der egyptischen Kunst damit anzertrennlich verbundenen Volntenkeiche alterniren, erscheint die nichtegyptische Herkuntt des Tellers ausser allen Zweifel gesetzt, immerhin aber ist zu betonen, dass eine solche strenge Reihung von Lotus-Blüthen- und Knospen nach dem egyptischen Grundschema in der ganzen mykenischen Kunst nicht nachgewiesen ist.



Phys. 73.

Die einfache Reihung der Louismotive, wofür eben ein Belspiel gegeben wurde, scheint gleichwohl selten in der rhodischen Kunst gewesen zu sein. Das gerndezu Typische ist dagegen der Bogen fries mit Louisblüthen und Knospen. Fig. 73 glebt bievon ein Beispiel, dass bezelchnendermanssen von derseiben Oenochoe entnommen ist, auf welcher sich die mykenistrende Palmette Fig. 71 vorfindet. Iller ist sogar der Kelch der Louisblüthen aus Splizblättern gebildet, also nach egyptischer Weise, entgegen der unegyptischen Verquickung mit dem Palmettenfächer, die wir in Fig. 72 kennen gelernt haben. Allzuviel Gewicht wird man auf eine solche ausnahmswelse engere Anlehmung an orientalische Vorbilder trellich nicht legen dürfen, wie insbesondere die Betrachtung der Oenochoe bei Salzmann Taf. 14 nahelegt, wo unten der Fries von Fig. 73, an der Schulter dagegen ein Rogenfries mit den Motiven von Fig. 72 sieh vereinigt fundet. Gleichwohl ist das Schema

des Louistlütthen-Knospen-Bogenfrieses ebenfalls in der mykenischen Kunst nicht nachzuweisen, und erweist sich somit in gleichem Maasse wie die Louis-Blüthen-Knospen-Relhen als eine nachmykenische Anleihe aus dem egyptisch-orientalischen Knustfonds.

Obzwar es für unsere Aufgabe ziemlich gleichglitig ist, ob der zuletzt geschilderte Loms-Bogenfries unmittelbar aus egyptischer Quelle oder aber aus einer abgeleiteten übernommen worden ist, will ich doch der blinfig begegnenden Behanptung, dass wir es da mit einem specifisch assyrischen Motiv zu thun haben, nicht ganz aus dem Wege gehen. Was an dem Bogenfries Fig. 73 für assyrische Herkunft spricht, simi Insbesondere die Heftel oder Klammern, mittels welcher die Blitthen 20) an den Begeulinien befestigt erscheinen (vgl. Fig. 28), in zweiter Linie das Hinwegfallen aller jener kleinen füllenden Rosetten, Knöspchen n.s.w., mit denen die Zwischenräume an den egymischen Bogenfriesen¹¹) überladen sind. Diese Eigenthümlichkeiten halte ich aber noch niebt für gentigend, um thr Vorkommen auf rhodischen Vasen aus assyrischer Quelle erklären zu mitssen. Die assyrische Kunst ist, wie wir gesehen haben, in allem Wesentlichen eine abgeleitete, die Blüthe, die wir von für kennen, eine verhältnissmissig spitte und die mykenische in der Entwicklung der Ornamentik nicht erreichende. Die strenger egyptisirenden Bogenfriese, die allein für die in Rede stehenden rhodischen vorbildlich gewesen sein können, fimlen sich erst in der Zeit der Sargomden (vgl. S. 93), sind also kanm nennenswerth litter als die rhodischen Beispiele 17).

Auch das Auftreten des Flechthander, Jones in der mesapetamischen Knnst zo welt verbreiteten (S. 89), in der egyptischen dagegon vernach-

7) Fig. 22, wo aler die bel Prisse vollständig abgebildeten Flillset der Deutlichkeit des Grundschemas zullebe hinweg gelassen sind.

¹⁰¹ An der Oemschoe, Salamann Taf, 44, auch die Knospen.

¹³¹ Der Einfluss der assyrischen Kunst auf die Entfaltung der griechischen wird erst noch näher ungrenzt werden mitseen; soviel darf aber bente schon gesagt werden, dass derselbe grössteutheils welt über Gebühr überschätzt worden ist; so auch von Holwerda im Anch Jakeb. 1820, S. 237 ff. Wenn daselbst n. A. zum Beweise die präuestluische Ciste Mon. hied. VIII. 26 ehlet erscheint, so ist dagegen zu augen, dass die Lotusblüthen au diesem Beispiele stelf egyptistrend, die Palmetten gräcisfrend, keineswegs aber assyrisch gebildet sind. In der Zeit der Sargoniden war das Kunstschaffen auf nachmals hellenischem Boden übrigena bereits sowelt erstarkt und vorgeschritten, dass seinen Tragern und Pflegern das gleichzeitige assyrische Knastschaffen kaum sonderlich impondrt haben dürfte.

thssigten Motivs in der rhodischen Kunst künnte man für ein Zenguiss assyrischen Einflusses nehmen. Die mykenische Kunst hat aber
das Flechtband ausscheinend bereits gekannt (S. 140), zu einer Zeit, aus
welcher uns assyrische Denkmäler mit Flechtbändern mindestens nicht
erhalten gebileben sind. Und was das rhodische Flechtband streng
vom assyrischen unterscheidet, ist die an jenem in der Regel beobnehtete Zwickelfüllung in den Aussenwinkeln. Am Euphorbosteller
ist dieselbe einfach giebelförmig¹³), an zwei Berliner Vasen¹⁴) kreisbis tropfenförmig, an den Sarkophagen aus Klazomenä¹⁴) durch Palmettenfächer bestritten. Diese fanatische Zwickelfüllung, die wir sehon
an den melischen Vasen beobachtet haben, ist aber der assyrischen
Kunst durchaus fremd. Dagegen findet sich tropfenförmige Zwickelfüllung in den Aussenzwickeln eines Begenfrieses sehon auf mykenischem
Kunstgebiet, vgl. Myken, Vusen XIX, 136.

Nach dieser Abschweifung kohren wir zu den Blüthenmotiven der rhodischen Vasen und füren Verbindungsweisen zurfick. Die Spirale. die als verbindendes oder, infalge der ihr eigenthümlichen Zwiekelbildung, provocirendes Morly für Blüthenformen noch in der melischen Kunst eine so grosse Rolle gespielt hat, tritt in der rhodischen Kunst zurück. Darin spiegelt sich der weitere Verlauf der griechlschen Pflanzenormanentik wieder: lu lhrer selbständigen Existenz ist die Spirale späterhin auf den laufenden Hund beschräukt worden. Wo sie den Blumen als Kelch dient, hält sie sich länger, aber die Blumen werden immer mehr das Manssgebende, an Bedeutung Ueberwiegende. Mit underen Worten: dle Spirale verliert zusehends ihre geometrische Bedeutung und wird zur vegetabilischen Ranke. Dieser Process, in der mykenischen Kunst angebahnt, erschelnt in der rhodischen zu weiterem Fortschritte gebrucht, und darln ruht die hunptsächliche Bedeutung der rhodlschen Klasse für die Entwicklungsgeschichte des l'flanzenorunments

¹¹ Salzmann Kameiros 53. Die Schliessung eines Zwickels durch einen zweischenkligen Giebel ist offenbar die einfachste Lösung des Posmiats der Zwickeltüllung; es ist daher nicht nothwendig die Spitzblätter des Lotus als hiefur vorbibilich zu Hilfe zu nehmen. Am Schild des Menclans auf demsetben Teller sind zwar die Zwickel zwischen den Doppelvoluten mit je drei Glebein gefüllt, hier ist aber in der That ein spitzblättriges Lotusprofil gemeint, nach Analogie von Fig. 55, 56.

⁽¹⁾ Arch Jabrb 1886, S. 189, 140.

¹⁾ Ant. Denkm. I. 45.

Nach dem eben Gesagten steht zu erwarten, dass die rhodische Dekorationskunst von dem specifisch griechischen Motiv der Wellenrunke bereits umfassenderen Gebrauch gemacht hat. In der That lassen sich mehrfache Beispiele dafür machweisen.

Von fortlanfenden Wellenranken sind mir drei Beispiele aus rhodisch-klazomenischem Gebiet bekannt geworden. Das erste findet sieh an einem Terracotte-Ziegel aus Kamelros, Fig. 74%, und ist merkwürdigerweise eekig gebroehen. Auf den ersten Blick wichnt man einen Männder zu sehen, aber wahrend dieser letziere in seiner typischen



Schothe von viscos studiosbes Talle

Form stets einseitig (egyptisch) ist, laufen die rhombenartigen Einrollungen in Flg. 74 hald von unten nach oben und bald umgekehrt,
wie es eben das Charakteristleum der fortlaufenden Welleuranke
(Fig. 50) bildet. Den rankemartigen Charakter vervollständigen zum
Cuberflusse die kleinen Einrollungen, die sich unten an die grösseren
zweigartig anschliessen. Um diese ganz vereinzelte eekige Bildung zu
erklären, wird man geneigt sein, den Einfluss des geometrischen Stils
heranzuziehen, der die Transponirung des ursprünglich aus der Kruisform eonstruirten Motivs in's Eckige verarsacht haben mochte.

Haben wir es in Fig. 74 mit einer blossen Ranke ohne alle weitere pilanzliche Zuthat zu thun, so tritt uns auf der Vase, Fig. 75, (Salzmann

¹⁷⁾ Salamann Tat. 20.

46) eine in vollendetem Kreisschwunge gehaltene Wellenranke entgegen, deren Zwickel mit Palmettenfachern gefüllt sind. Diese augenscheinlich einem vorgeschritteneren Stadhum der Entwicklung angehörende Amphora ist übrigens aus mehrfachen Gründen merkwürdig, und darf



Fig. 13. Rhodischa Amphera.

auf eine Sonderstellung ausserhalb der Reihe Anspruch erheben. Vor Allem scheint eine Rechtfertigung dafür geboten, warum wir das Spiralenmotiv auf dem Bauche dieser Amphora eine Wellenranke genannt haben. Wir seben nämlich in der Mitte zwel Spirallinien zusammenstossen, die nicht nach Rankenart in einander übergeben, sondern bless itusserlich, durch eine Klammer, mit einander verbunden sind. Wenn wir aber die behlen Spirallinten rechts und links weiter nach ritekwärts verfolger, bemerken wir beiderseits nach oben abzweigende Einrollungen, wie sie oben dem Schema der fortlaufenden Wellenranke emsprechen. Wir haben es da also nicht mehr mit geometrischen Spiralen, sondern mit Ranken zu ihnn. Dieselben erschelnen zwar gegenüber den zwickeifüllenden Palmettenfächern noch sehr vorschlagend in der Gesammtdekoration, über auch die, bloss nach einer Seite (oben) eingezeichneten Fähler¹⁷) sind grösser gehahen, als es bei bloss nechdentellen Fällischt in der Regel der Fäll zu sein pilegt.

Lassen wir aber einen Moment das Detail aus dem Ange und betrachten wir die Gesammtelekoration, so werden wir uns erst bewasst, dass wir es da nicht mit der üblichen Streifemausterung der rhodischen Vasen, dem Erbtheil des geometrischen Stils, zu than haben, sondern mit einem einzelnen, grossartig hingeworfenen Muster. das für eich genügt, den Banch der Vase in gefülliger Weise zu schmücken. Die mykenische Kunst war es, die einen solehen grossartigen Zug in der Dekoration entfaltel hat (8, 147); sollen wir nicht and eine Intente Nuchwirkung von dieser Selte unch den Austess zu der Bildung von Fig. 75 zurückführen? Nicht anders ist das Schultermusier dieser Amphora zu erklären. Wir sehen ila gerelhie Blättchen von epheuähulleher Form, etwas schräg projicirt und mit annuthig geschlängelten Stengeln versehen: worin sich gielehfalls jene Nelgung zur lebenülgeren Bewegung der pflanzlichen Motive kundglebt, wie sie (S. 118) die mykemsche Kunst gegenüber den alterientalischen Künsten so vortheilhaft auszeichnet. Wir könnten somit das Gelliss - abgeschen von winer Form - mykenbeb nennen, wenn nicht der Hakenkreuz-Ma nder am Halse ware, den die mykenische Kunst uleh kennt, and der smit doch am allerwahrschelnlichsten aus Egypten herübergenommen sein wird. Werden wir uns schliesslich noch der "rhodischen" Sillistrung der füllenden Palmettenfächer bewusst, so werden wir nicht mehr (Berrascht sein, das übrigens nicht vereinzeit dastehende (Geffast?) zusammen mit den übrigen "rhodischen" Thonwaaren in Kamelros gefunden zu haben. Es ist eben in der Hauptsache mykenisch, mit orientalischen Einflüssen, die auf grhodischen Sachen nicht ungewöhn-

¹⁷⁾ Unten sind die Zwickelfüllungen bloss diskret angedoutet.

¹⁹ Nilchststehend ille Amphora bel Salzmann Taf, 47

lich sind, aber ohne Einfluss des Dipylon. Wenn man vom Mangel einer fläürlichen Darstellung absieht, so repräsentirt Fig. 75 das auschauflehste Zwischenglied zwischen mykenischer und hellenischer Kunst.

Das vollkemmenste Beisplei einer fortlaufenden Wellenranke auf rhodischem Sillgebiere findet sich an dem einen Berliner Sarkoping uns Klazomena (Fig. 76). Die Blumenmotive sind hier nicht mehr Zwickelfüllungen, soudern vollendete Halbpalmeten. Es ware dies ein plötzlicher Spring initien in die reinste griechische Ornamentik, wenn wir nicht ein mellsches Zwischenglied (S. 158) kennen gelernt hätten, das uns auf geradem Wege auf das mykenische Ursprungsgebiet zurückführt. Der zwischen den Undnirungen der Wellenlinie und den spiraligen Einrollungen ihrer Abzweigungen jewellig freibleibende Raum ist vollständig mit einem halben Palmettenfächer gefüllt, dieser Pal-



Fig. 16. (semalto Vertierung von alimm Alazemoul-chen Thomaskophag



Fig 17. Yan cinom klasumunischen Asrkopker,

nettenmeher wächst über nicht aus dem inneren Zwickel heraus, sondern verläuft concentrisch zum Spiralenkelch, analog dem mykenischen Vorlällige Fig. 54. Dass dies nicht bloss uns so erscheint, sondern auch bereits den Verfertigern dieses klazomenischen Sarkophags das Motiv der Halbpalmette vorgeschwebt hat, bewelst das Ornament in Fig. 77, das sieh auf deutselben Sarkophag voründet. Es ist dies zweifellos ein Ausschuftt aus einem Lotus-Palmettenband (Fig. 79): in der Mitte wächst der Lotus empor, rechts und links davon ist je eine halbe Palmette siehtbar, die genau dieselbe Form hat wie die Halbpalmetten in Fig. 75%.

¹ Ant. Denkin, I, 46.

Hier muss auch auf das im Grundschema mit Fig 77 verwandte, aber durch seine vorgeschrittene Bildung fast verbliffende Motiv (hirufürnige spiralenbekrönte Lotusblifthe zwischen zwei biattartigen Halbpalmetten) zwischen den zwei Sphingen unterhalb des Kopfstücks des Klazomenischen Sarkophags. Mon. Ined. XI. 50. hingewiesen werden. Eine Halbpalmette, die einen selbstündigen liegenden Zweig krönt, und deren Seltsamkeit auch Furtwängler aufgefallen ist, findet sich auf einer Berliner Kanne, abgeb. im Arch Jahrb. 1886, S. 139.

Das Schema der Intermittirenden Wellenranke ist in so typischen Beispielen wie in Mykenä und Meins in der rhodischen Kunst bisher nicht nachgewiesen. Immerhin lässt sich wenigstens ein Beispiel unführen, an welchem der charakteristische Verlanf des genannten Schemas latent zu Grunde liegt. Fig. 78st) zeigt einen Theil des Innemmitters von einem Teller, wo vier nuschriebene Palmetten in's Krenz gestellt und in deren äussere Zwiekel vier Palmettenfächer zur Füllung eingesetzt sind. Die umsehriebenen Palmetten weisen nach Innen, die füllenden Fächer nach Aussen, so wie die Lotusblithen auf der melischen Vase Fig. 33; die wellenförmig dahinftiessenden Stengel



Theil cruss bemaken resilientes. Tallers

shad hier allerdings unterdrückt und dies hindert uns auch, das intermittirende Schema vollig klar zu erkennen.

Fig. 78 gieht mir Veranlassung, noch eine bisher unbeachtet gebilebene Seite des rhodischen Pflunzenormaments zur Sprache zu bringen. Ich habe vorhin von amschriebenen Palmetten gesprochen, deren krenzweise Zusammensetzung dem Müster von Fig. 78 zu Grunde liegen soll. Die umschriebene Palmette als Kunstausstruck ist nämlich in dieser Durstellung etwas Neues. Nicht aber der Sache nach in, Wir hätten bei der Beschreibung von Fig. 78 ebenso gut eagen können, das Müster wäre aus einem im Kreise verlanfenden Bogenfriese mit nuch auswärts gekehrten

¹⁹ Nach Salzmann Taf. 52.

⁶⁵) Die "phönikische" Palmette (S. 105), an welcher die umschreibende Linio den Kelch darstellt, hat aber damit nichts zu tinn.

Palmetten gebildet, in deren Volutenzwickel bei ihrem sehtlehen Anchauderstossen kelchfültende Palmettenfücher, mit der Richtung nach einwärte, eingesetzt wurden. Der geschwungene Kontur des einen Mottvs bildet eben zugleich denjenigen des benachbarten, wie es auch den reciproken Ornamenten eigen ist. Das Motiv der amschriebenen Palmette hat seine nächste Vorstafe im dem Ornamentband auf der mellschen Vase Fig. 66, das um den Bauch inmitteibar über dem Fusse hermiläuft (und am Schilde des rhodischen Eupherbostellers). In letzterem Falle sind die Doppelspiralen noch die Hauptsache, die Blüthen blosse Füllingen, in Fig. 78 bereits umgekehrt. Auf die gleiche Warzel geht offenbar die Verschränkung der Palmette mit dem alternweiden Louisblüthen-Profil, Fig. 7923), zurück, von einem klazomenischen Sarkophag²⁴). Es ist zweifellos ein und dieselbe künstlerische Tendenz, die allen diesen Versuehen zu Grunde liegt.



Ing D. Sun einem Lianmentschen Surdophag

Die unschriebene Pahnette hat in der späteren Ornamentik (his in romanische Zeit) eine fiberaus häufige Verwendung gefunden. Es wäre daher wiehtig, den Moment und die Umstände zu fixiren, unter denen sie zuerst aufgetreten ist. Allem Anschelne nach ist dies jedoch schon vor der Zeit geschehen, in welcher die kinzomenischen Sarkophage entstanden sind. Auf dem Sarkophage, Ant. Denk. I. 44, ist das Eierstahkyma nämlich bereits vollig typisch ausgeprägt, der vegetabilische Louis-Knospen-Reihen-Charakter daran vollständig verwischt. Soll dies in der That schon in mykenischer Zeit geschehen sehn, wie Geodyear Taf. 55 No. 7 unter Hinweis auf Mykenische Vasen S. 49 Fig. 28 auzunehmen geneigt ist? Jedenfalls sehen wir dann den Process in der rhodischen Kunst mit den nen zugewanderten orlentalischen Lotus-Palmettenbandern auf s Neue sich vollziehen. Dass darin ebenfalls ein Keim der nachfolgenden Entwicklung in der korimbisch-aufschen Kunst liegt, hut sehon Holwerds*) bemerkt. Auch dieser Limstand erschelnt

¹⁴⁾ Vgl. Flg. 77, die hlenach, wie schon beiont wurde, ulchte anderes ist als ein Ausschnitt aus Fig. 79.

¹⁹ Monum, ined. XI.54.

^{*} Arch. Jahrb. 1899, 263.

south geeignet, die Bedeutung der rhodischen Kunst für die Fortbildung des griechischen Pflanzenornaments zu erhähen. Centrale Zusammensetzungen von vegetabilischen Motiven, ähnlich wie in Fig. 78, begegnen mis schon in den altoriemalischen Künsten, z. B. in der assyrischen (Fig. 34); der bekannte aus je vier Lotusknospen und Palmettenfächern zusammengesetzte Stern, der sich nuch in Kameiros¹²) gefunden hat, hängt noch eng mit jenen altorientalischen Bildungen zusammen Aber die richtige Grundlage für die Verschiebung und Verschrankung der ulterntremlen Lotusbilüben und Palmetten war erst dann gegeben sobald man sich daran gewöhnt hatte, die Spirale völlig frei zur Keichtildung zu gebranchen, und die Blumenmotive sich von blossen Füllungen zu selbständigen Ornamenten empneipirt hatten. Diese Stufe der Entwicklung hat aber, soviel wir heute sehen können, zuerst die "rhodische" Kunst erreicht").

5. Althuotisches. Frühattisches.

Mit der Betrachtung der mellschen und rhodischen Vasen haben wir die Emwicklungsgeschiehte des Pflanzemarmments über die mykenische Stafe hinaus weiter verfolgt und Insbesondere an den Bilithenmotiven des rhodischen Stils und ihren Verbindungsweisen dentlich die Ausgangspunkte für die nachfolgende, unbestritten griechische Entwicklung erkannt. Es ist um an der Zeit, in der Abwicklung der Fortbildungsgeschiehte eine Weile innezuhalten und einige andere Denkmälergruppen zu Worte kommen zu lassen, die zwar keine wesentliche aler gar führende Rolle in der Entwicklung des griechischen Pflanzenormaments gespielt haben, aber durch gewisse Eigenthumlichkeiten uns in Stand seizen, den zurückgelegten Process noch besser zu verstehen und uns von der Stiebhaltigkeit der aufgestellten Entwicklungsreihe noch mehr zu überzengen.

Dies gilt insbesondere von den bootischen Vasen, die Joh. Bohlau

[&]quot; Salamono Tuf. 2.

Versuchen, und gewiss nur einer unter vielen minder gelungenen Versuchen, ist die Schale aus Kameiros auf Taf. 33 bei Salzmann iehrreich. Mit den Spiralen sind hier ganz zweckentsprochend die Volutenkelche für abensoviele Palmetten gebildet. Die Ausfüllung der Zwischenräume ist dem Maler aber nicht mehr gelungen: zwei Lotusblätten war er im Stande anzubrugen, mit dem dritten Zwischenraum ist er aber dermanssen in die Enge gerathen, dass er sich mit der Einfligung einer Knospe begnügen musste Dem gegenüber ist die Lösung in Fig. 78 eine klassische zu nennen.

im Arch. Jahrb. 1888 S. 325 ff. beschrieben hat; ja es wird sich zelgen, dass wenigstens an einem Beispiele dieser Vasenklasse sich sogar ein weiterer höchst bedentsamer Schritt nach Vorwärts fesistellen lässt. Der Eindruck den der Bearbeiter von diesen Vasen anschelnend bekommen hat, der Eindruck einer in lokuler Isolirtheit befangenen Kunstübung, mag vielleicht richtig sein. Dies schillesst über nicht aus, dass neben der von Böhlau in den Vordergrund gestellten geometrischen Dekoration auch eine uleht zu unterschätzende pflanzliche sich voründet,



Yig. 84 Attibiotischu Schale.

deren "lebendigen vegetablischen" Charakter übrigens auch Höhlau") wenigstens in Bezug auf die Palmette anerkannt har. Das Lotuz-Blüthen- und Knospen-Band bei Böhlau, Fig. 14 S. 338, das derselbe schwer verständlicher Welse mit einem Wellenband nach mykenischer Art verwechselt hat, will ich mir beiläufig erwähnen, ebense die selbständigen, nach mykenischer Wulse an geschweilten Stengeln sitzenden Blumen: Lotusprofile mit drei Splizblüttern und bereits ganz griechisch gebildete Palmenen"). Das Wichtigste für nusere Untersachung ist das

¹¹ A. a. O. 359

¹⁰⁾ A. a. O. Fig. 10.

Vorkommen der fortlaufenden Wellenranke in nicht weniger als drei Fällen.

Der Raud der Schale Fig. 80 giebt eines davon wieder¹⁰/. Die Wellenranke rollt leicht und sicher um den Raud herum, in die Zwiekel sind nach egyptischer Art (also noch nicht nach Art der klazomenischen Halbpalmetten) Zwiekelblumen eingesetzt, die im Effekt den Spiral-windungen mit Mühr die Wnage hulten. Dass weutgstens die in Halb-kreis geschlossenen unter diesen Zwiekelblumen noch im Stile der Palmetten des Furtwüngler-Löscheke'schen mykenischen Vasenstils gehalten sind, hat Böhlau ebense wie den Zusammenhang mit der Scherbe aus Thera Fig. 30 anerkannt; ich möchte dazu auch die Zwiekelblumen mit punktirter Perlpherie rechnen.



Das zweite Beisplet einer fortlaufenden Wellenranke gield Böhlau a. a. O. auf S. 335, Flg. 7. Die Zwickelfüllungen sind hier tropfenformig, ähnlich wie auf der mykenischen Brustplaute Fig. 60, und treten daher gegenfüher den Spiraleinrollungen noch mehr in den Hintergrund als an Fig. 80. Bemerkenswerth ist idoss die Klammer, mittels welcher jede Spiralabzweigung am Ausatze mit der fortlaufenden Weilenlinie verbunden urschelut.

Unmittelbar unter Fig. 7 hat Böhlau in Fig. 8 (unsere Fig. 81) das dritte Beispiel einer tortlaufenden Wellenrauke abgebildet, das er selbst nicht als selches erkannt hat. Man fasse aber den Zweig in der linken Hälfte des Mittelstreifens in's Auge. Der Stengel steigt vom Roden an

[&]quot;1 Nach Fig. 5, a. a. O. S. 333.

den oberen Rand, biegt dort um und spatiet sich in zwei durch eine Klammer zusammen gehaltene Spiralen, die einem Palmettenficher zum Kelch dienen. Die nach rechts ausgreifende Spirale entsendet aber wiederum einen Spiralschässling nach unten und bildet mit ihm einen zweiten Kelch in dem allerdings aus Rammuanget bloss ein füllender Dorn Platz finden konnte. Der letzigenannte Spiralschössling endlich einsendet einen gleichen noch weiter rechts meh oben und bildet mit ihm den Kelch für eine Palmette gleich der zuerst genannten. Sehen wir von den Füllungsbiumen ganz ab, so erketmen wir unsehwer das Schema von Fig. 80, beziehungsweise Fig. 50.

Woran liegt es nun, dass Röhlan den Sachverhalt an Fig. SI nicht solort erkannt hat? Vielleicht hat ihn auch die kurze Zweigform beitrt, gewiss aber die überwiegenden Dimensionen der Pahnettenfächer gegenüber den Spiralkelchen. Während diese letztere an Fig. 80 und insbesondere an dem zweiten Böhlan'schen Heispiele klar und tonnogebend um die Schale berum fliessen, treien sie an Fig. 81 gegenüber den Zwickelpahnetten zurück mit anderen Worten: die Palmetten werden zur Hauptsuche, die Spiralen zur blossen aecidentellen Rankenverbindung. Darin kundigt sieh der Weg der Zukunn au, während das Motiv der fordanfenden Wellenranke an sieh den Zusammenbang mit der mykenischen Vorstufe herstellt.

Aber anch noch unter eluem zweiten Gesichtspunkt ist Fig. 81 tur die Entwicklung des griechischen Pliauzen-Rankenormaments bedeutungsvoll: es ist dies das erste Mal, dass sieht die Welleuranke von der geschlass nen bordfreartigen Sweifenform emancipirt und als aelbständiger Zweigⁿ) frei blugeworfen erscheint. Dies ist aber das eigentliche Ziel der griechischen Rankenormamentik gewesen: die freie Entfaltung der unduffrenden Linion über eine beliebige, nicht bloss auf einen Längsstreifen beschränkte Fläche. Unter diesem Hinblick ist der, wenngleich nicht eben schön gelungene Wellenrankenzweig Fig. 81 bistorisch welt bedeutsamer, als die auf S. 167f, gewürdigte Wellenranke Fig. 75. Diese fetztere ergiebt sich uns jetzt als die formvollendete Lösung eines schon von der mykenischen Kunst vorgebildeten Motivs, als Abschluss des Entwicklungsprocesses eines

[&]quot;) Hankenzweige kennt, wie wir gesehen haben, schon die mykenische Kunst sowie die melsten archaisch-griechischen Stile (auch der in Rede stehende böstische). Es ist der Welleurankenzweig, der hier zum erstenmale auftritt; allerdings vermöchte man vielleicht selbst hiefur ein mykentsches Vorbild in Fig. 19 erblicken.

immerhin noch gebundenen, well in Streifenform gebaumen Morive im Sinne des höchst erreichbaren Formal-Schönen. Der Rankenzweig Fig. \$1 durchbrieht das hergebrachte Schema und weist auf neue fruchbare Wege: wer würde da verlangen, dass die Lösung auf den ersten Wurf gelang?

Einschaltungsweise will ich hier — dem ehronologischen Entwicklungsgange vorgreifend — eine spätere böstische Vasenernamentik zum Vergleiche heranziehen, weil eie vielleicht zur Erklärung für die nachgewiesene öftere Verwendung der fortlaufenden Wellenranke in der archalsch-böstischen Kunst beitragen könnte. Hei den Ausgrabungen des Kahirenheiligtinuns zu Theben int man nämlich eine Anzahl von Vasenscherben zu Tage gefördert, die auffälligerweise zu allermeist mit der fortlaufenden Wellenranke verziert sind (Fig. 82)¹⁰). Winnefeld hat nachgewiesen, dass die betreffenden Vasen einer lokal-böstischen Fa-

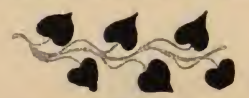


Fig. 17. Epike mako von einem späturen böstimben Thangeilia.

brikation angehören und alcht vor dem 4 Jahrhundert entstanden sein können. Zwischen der Emstehungszeit der altbüdtischen (nach Böhlan 7. Jahrhundert) und derjenigen der Kabirenvasen liegen allerdings mehrere Jahrhunderte, in deren Verlaufe die fortlaufende Wellenranke ein gemeinübliches Bordurenormament der griechlschen Kunst gewerden ist. Auffällig ist aber un den Kabirenvasen immerlda die exchtsive flevorzugung des fortlaufenden Schemas, das überwiegende Vorkommen der sogenannten Ephenblätter, Jenes schon in der mykenischen Kunst verbreiteten vegetabilischen Motivs, das Fehlen der "In anderen Vasengattungen bäufigsten Ornamentmotive: Männder und Palmene, Stabernament, Elerstab und Strahlen" (Winnefeld). Nehmen wir dazu jenen bestimmten mykenischen Zug, der sich z. B. in den gekrammten, die Wellenlinie begieltenden Stengeln der Ephenblätter (Fig. 50) ausspricht. so erscheint es in der That wahrscheinlich, dass diese iokal-böotische Vusenormamentik hochalterthämliche Traditionen repräsenirt, wie sie

²¹ Nach Athen. Mittle, 1898, S. 418, Fig. 6.

sich unter geringen Concessionen an die namentlich durch das attische Geschirr und die attische Kunst überhaupt gesehaffene und zur Mode gewordene griechliche Universalkunst bis gegen die alexandrinische Zeit hin bewahrt haben mochten.

Da im Vorstehenden von dem Epheublatt die Rede war, halte lehe es für gerathen, um Missverständnisse zu vermelden, nochmals (s. S. 125 den Sinn dieser Bezeichnung zu erörtern. Ich denke dabei ebenso wenig an ein wirktlehes Ephenblatt, wie bei der Bezeichnung Polmette an elne Palme: es ist einfach eln Verständigungsmittel über elne gewisse dekorative Kunstform, von welcher wir nieht wissen, was sieh ihre jewelligen Darsteller darunter gedacht haben. Dies schliesst in nicht aus, dass man darin-namentlich in der naturallsirenden nachalexandrinjschen Zeh - in der That einen Ephen geschen hat. Das Epheublatt begegnet uns in Egypten, dann in Mykenä, es begegnet uns auf den sogenannten chalkidischen Vasen und nun im Böotlen des 4. Jahrhunderts. In fetzteren belden Fällen könnte man dem Motiv - die topographische Nachbarschaft als über alte Zweifel erwiesen voransgesetzt - die gleiche Bedeutung beigelegt haben; wie aber in Mykenn oder gar in Egypten? Deshalb kann leh mich auch nicht davon überzeugen lassen, dass die Blatter von Fig. 7 bei Whmefeld auf die botanlsche Speeles Tanna eretlea zurückgehen, viel eher hahe ich sie als eine rein stillstische Fortbildung der "Ephenblätter". Fig. 9 ebendaselbst zelgt allerdings doutlich Weinblauer und Tranben: wir gelangen damit eben in die naturalishende Dekorationskunst, wie sie hanptsächlich alle Diadochenzeit ehnrakteristet, aber sehon seit dem peloponnesischen Kriege, seit dem Antkommen des Akanthus, sieh in stets zunehmendem Mansse bemerkbar gemacht hat. Gleichwohl glug auch dann noch danaben immer eine stillsirende Richtung einher, die das Welnlaub z. B. fünfzackly bildete) - elne Richtung die lu spatronischer Zeit im Orient wieder entschleden die Oberhand gewann, und sie daselbst wahrschelnlich auch in der Zwischenzeit niemals völlig eingebüsst hatte,

Böhlau's frühattische Vasen im Arch. Jahrb. 1887 (S. 33 ff., Taf. 3-5) steben in Bezug auf ille Entwicklung des Pflanzenornaments noch hinter den melischen Vasen. Der Typns der Palmette ist über noch keineswegs so abgeschlussen, wie wir ihn auf melischem Gobiete (S. 155) getroffen haben. Die Vase auf Taf. 3 bei Böhlau zeigt un den Palmetten

²⁾ Z. B. auf elnem etruskischen Spiegel, Athen, Minh. 1888, 365. u tog), sulnages.

awar einen losen, aus kolla narrigen Blättern zusammengesetzten Fächer, aber nicht die spiraligen Voluten: Taf. 4 dagegen die genannten Votuten, aber in Verbindung mit einem dieht geschlossenen Fächer von kugelförmigen Blättern. Auch dle muschriebenen Palmetten auf Taf. 5 stehen bluter denen an unserer Fig. 56 zurück. Die Hydria bei Böhlau 8, 53 zelgt knospenartige Motive unf einen geknickten Begenfries gereilt, angeblich ein verkümmertes Letusblumen-Knospen-Band; jedenfalls ist dasselbe für die Entwicklung bedeutungstos. Fig. 28 bet Böhlan zeigt dagegen zwei Doppelspiralen, deren jede in Form eines arabischen Achters versehlungen ist und in Palmetten von ziemlich typisch-griechischer Form ausläuft, während die Zwiekel dazwischen mit Palmettenflichern gefullt sind. Das wäre nun etwas, das sogar über die Freiheit der Rankenführung in der rhodischen Kunst hinausginge, wenn es nicht - wie auch Böhlan bemerkt - in der ganzen Klasse vereinzelt dastfinde. Das Motiv ist der Entwicklung nach nicht früher anzusetzen uls die gleichfalls von einer altattischen Vase stammende Fig. 83 mit welcher - wie wir sehen werden - eine ganz eigenanige Weiterentwicklung des Pflanzenrankenornaments einsetzt.

6. Das Rankengeschlinge.

Das Material, auf Grund deesen wir heutzutage die Entwicklungsgeschichte des Pilanzenornaments in der alteren griechischen Zeit zu entwerfen im Stande sind, ist in der Hauptsache auf Gefässe beschränkt. Unter diesen sind es wiederum die Thongefässe, welche un Zahl weltaus im Verdergrunde stehen, in zweiter Linte erst die Metallgefasse. Der Unterschied im Material hat zwar, wie jeh zu betonen nicht mitde werde, nichts Wesentliches zu besagen. Der Lotits oder das Flochtbund war gegelsen: auf den Thon wurden sie gemalt, in das Metall gravirt. Ein wesentlicheres Hemmaiss, um die Entwicklung völlig klar zu erblicken, könnte darin gelegen selu, dass es eben hanpisächlich nur Geffisse sind, die uns zur Untersuchung verliegen. Es macht sich namlich in der Verzierung der Gestiese schon in archalscher Zelt das Bestreben gehend, die rein ornamenialen, bloss schmückemlen, gegenstandlich nichtssagenden Morive einzuschränken und an ihre Stellefigurliche Parstellungen, deren Inhalt der heroischen und der Göttersage entichut wurde, treten zu lassen (1).

¹⁶⁾ Woher diese treibende Tendenz in die griechische Kunst gekommen. 185, wird man heute schwerlich emschuiden konnen. In der mykenischen

Bei der reinen Streifendekoration konnte man da kanm stehen bleiben. Es lag in der Natur der Sache, dass die figurlichen Darstellungen immer mehr Raum für sieh in Anspruch nahmen, die Thierfriese dagegen und vollends die geometrischen und vegetablischen Zierformen auf ein zunehmend geringes Manss beschränkt wurden. Wenn wir nun an den rhodischen Vasen deutlich das Bestreben des Rankenornaments nach Ausbreitung wahrzunehmen glaubten, so mat diesem Bestreben jenes amtere nach Ausbreitung iher figürlichen Scenen hindernd entgegen. Die Ranken konnten sich auf den Vasen ulcht frei fiber grössere Flächen entfalten, weil Ihnen der Ramu blerfür von den figürlichen Vasenbildern bestritten wurde. Wie war es aber auf anderen Gebieten?

Was ans da sonst noch vorliegt, z. B. kleine Schmuckstücke aus Edeimetall, das läuft in der ornamentalen Entwicklung ganz parallel mit den Erscheinungen auf den Vasen. Wäre uns z. B. etwas von Wandmalereien der betreffenden Zeiten erhalten, so würde sich vielleicht eine welt freiere Pflanzeurankenurnamentik, etwa wie sie die hellenistische Zeit kennzeichnet, schon für eine gewisse Zeit vor den Perser-kriegen feststellen lassen. Dieser Schluss erscheint nicht zu gewagt, schald wir beobsehten, wie dus Pflanzeurankenornament seibst un den Vasen, dort wo ihm noch eine freiere Entfaltung ermöglicht bleibt an und unter den Henkein — davon beglerig Gebrauch macht. Das uns zur Verfügung stehende Vaseumaterial zeigt uns das Pflanzenrankenornament hauptsächlich in bordurenartige Läugsstreifen gezwängt. Von diesen letzieren, als den einfacheren gegenüber den endlesen Flächen, hat aber auch sieher die folgende Entwicklung ihren Ansgang genommen.

Da begegnet uns nun zunächst die lehrreiche Erscheinung, dass das fortlaufende und das intermittirende Welleuranken-Schema nach mykunischem Muster in seiner einfachsten Form dem nuch Entfaltung drängenden dekorativen Slan nicht mehr genügte. Fig. 83 stammt von einer Schüssel aus Aegina"), die nur alt-

Kunst der wir nach dem sattsam Gesagten so viele fruchtbare und grundlegende Kehne des späteren Hellenismus verdanken, war sie zweifelles schon vorhanden gewesen (S. 147). Aber auch die Dipylonvasen zeigen häufig agurüche Darstellungent ob unter mykenischem Einfinss? Und selbst die Orienmien haben die figürliche Composition von den Werken des "Kunstgewerbes" nicht grundsätzlich ansgeschlossen; man denke nur an die Metallschalen!

^{*,} Arch. Zeltschr. 1882, Taf. X.

antischen Ursprung zurückgeführt wird; gemm dasselbe Muster findet sich übrigens an einer in Athen gefundenen Amphora, die auf S. 46 des Textes zu den Antiken Denkmälern Bd. I abgebildet ist. Das Ornament als Ganzes setzt sich zusammen uns Billthenmotiven und aus Rankenlinlen; betrachten wir zunächst die ersteren gesondert für sich.

Wir unterschelden da zweierlei Motive: Lotusblitthen, gekennzeichnet durch die weitansladenden Sehenbläuer, und Palmetten oder
besser gesagt blosse Palmettenfücher. Das grössere, wichtigere Motiv
sind augenscheinlich die Lotusblüthen: dagegen treten die Palmetten
sowohl in der Grösse, als wegen des anscheinenden Mangels des zur sellständigen Palmette unentbehrilchen Volmenkelche zurhek. Die Lotusblüthen sind nun ebenso wie die Palmetten mit der Krone abwechselnd



fig. 82.

von unten nach oben und von oben nach unten gekehrt, worin wir das Intermittlrende Welleurankenschema bereits ahnen. Um dieses letztere vollends sicherzustellen, bedarf os aber des Nachweises einer entsprechenden Verbindung.

Diese ietztere erscheint hergestellt durch die schlingenförmig verlaufenden Rankenfinden. An der Stelle nämlich, wo zwei Schlingen inchander greifen, sitzt immer auf der einen Seite eine Louisblüthe, auf der anderen eine Palmette. Die zwei Schlingen vertreten auf solche Weise die Stelle von zwei Spiraleturollungen eines Volutenkelchs, indem ale für eine darüber sieh erhebende Blüthe den Kelch bilden. Man lösche jenen Theil der Rankenlinien, der sich durch die Louisblüthen hindurch schlingt und dieselben halbirt, ferner die bloss raumfüllenden Spiralen die sich beldersehs un die Palmetten ausetzen, so gewinnt man das mickte Schema der intermittirenden Wellenranke, an deren lierg- und Thalpunkten Louisblüthen unsetzen. Die Palmetten

sind blosse accessorische Zwickelfüllungen der von der Rauke gebildeten Kelche.

Die Stiehhaltigkeit der gegebenen Erklärung des Motivs springt noch mehr in die Augen an Fig. 84, das von einem Bronzetäfelchen im Berliner Antiquarhum⁵⁰) entlehnt ist. Hier haben wir in der That das nackte intermittirende Schema; die Lötusblüthen setzen einnmit oben uml dann unten ganz einfach, öhne alle Vermittlung durch Spiralvoluten oder Schlingenkelche, an die zwei von rechts aud flukszusammentreffenden Stengel an; die Schlingen, welche letztere vor ihrem Absetzen an der Lötusblüthe bilden, sind eine Bercleherung des Motivs und stellen den Zweck, den man mit dem ganzen Motiv verfolgte, erst recht demlich in's Licht. Hier beirren ans auch nicht mehr die Bänder, von denen die Lötusblüthen durchzogen und halbirt sind,



l'ty. 24. Versierio: Bronzutifelebou im Devilleer Authquarium

da sie hier nicht so wie an Fig. 83 die intermittirende Welfenlinie durchkreuzen, sondern an beiden Seiten für sich getrennt verlaufen. Die Palmetten endlich geben sich hier vollende unverkennbar als blosse Zwickelfüllungen.

Zweierlei haben wir an dem solchergesialt in seinem Wesen festgestellten Motiv besonders vermerkt; erstens die in der Richtung
alternirende Panrung von Lotusblüthen und füllenden Palmeitenfächern, zweitens die Bereicherung der verbindenden
Wellenrankenfinien durch Schlingen, wozu noch die völlig als
dekorative Superfötation angehängten Bänder kommen. Die Panrung
von Lotusblüthen und Palmetten in ulternirender Richtung, also das
Motiv, das in der herrschenden Kunstterminologie als gegenständige Lotusbläthen und Pulmetten bezeichnet wird, ist uns im Wesen nicht mehr neu.
Sie findet sich sehon auf dem melischen Beispiel Fig. 53; nur ist bier
unstatt des Palmettenfächers ein blosser Zapfen zur Zwickelfüllung

¹⁶⁾ Arch. Anz 1491, S. 125, Fig. 120.

verwendet, was an der wesentlichen Uebereinstimmung des Grundmotivs nichts Andert.

Zum leichteren Verständniss des Sachverhaites gebe ich in Fig. 85 das Ormment eines gleichfulls in Berlin verwahrten und in Theben gefundenen Bronzeplänchens²³), das zwischen dem melischen (Fig. 53) und dem frühattischen (Fig. 83, 84) Beispiel die Mitte balt²⁶). Man vgl. ferner bei Brunn-Lau, Die griechischen Vasen, Taf. VIII, das Halsorunment von No. 1 mit No. 5 derselben Tafel, dann ebenda Taf. X1 6, 7, welche schon der welteren Entwicklung angehören. Der Schlusspunkt dieser Entwicklung war so wie derjenige der attischen Ormanentik gegen das 5, Jahrh, hin überhaupt die Lossagung vom Schwalste der schungekfrendigen archaischen Zelt, die Beschränkung auf wenige und vereininchte Motive von rein ornamentaler Wesenhelt, freilich unter treiester



Fig Si. Vergiottee HemselMelchen im Ber liver Antiquariem. Aus Thebon

Beherrschung der Darstellungsmittel und vollendeter Ausgestaltung im Sinne des Formalschönen. Als Beisplet einer Intermittlrenden Wellenrauke mit gegenständigen Lotusblütten und Palmetten, ohne alle Spiral-windungen, Verschlingungen und Volmenkelche, möge Fig. 86 unch Brunn-Lau XI, 8 dienen, das noch nicht dem freiesten Stile angehört.

Kehren wir nochunals zu Flg. 83 zurück. Nen ist darau, wie wir gesehen haben, eigentlich bloss die Verschleitung der intermittirenden Weitenlinde in ein ohne Unterbrechung fortlaufendes Band; dies wird ermöglicht durch die Bildung von Schleifen, daren je zwei im Zusammenstossen immer den Kelch für die auzusetzenden Binthenmotive bilden.

M Arch. Airs 1891, S. 124, Fig. 12a.

^{**)} Die Augen, um die sich in Fig. 85 die kolchbildemien Weltenranken inden an Jedem Lotusansatz herumwinden, geben auch Auskunft über die Kreise, in die sich in Fig. 58 die meisten kelchbildenden Voluten umgewandelt baben.

Wir haben das Aufkommen dieses Motivs aus einem Bestreben nach reichorer Ausgestaltung des bordürenartigen Rankenstreifens zu erklären gesucht, und zwar auf Grund der gernden Entwicklung aus dem gegebenen Varbihle der intermittirenden Wellenranke, wofdr Fig. 84 wohl Jedt weitere Beweisführung überfüssig macht. Es ist dies aber nicht der erste Erklärungsversuch, den man für dieses Motiv aufgestellt bat. Dasselbe hat nämlich sehon um seines augenfüligen Zusammenhanges inh dem gegenständigen Pulmetten Lotus-Band die Aufmerksamkeit einiger Forscher erregt. Am bündigsten und entschiedensten hat sich Holwordu im Arch, Jahrb. 1890, S. 230 f. darüber ausgesprochen.

Es ist fast selbstverständlich, dass Holwerda's Erklärung an irgend eine Technik anknüpfen musste. Diesmal fiel die Wahl auf eine Metall-

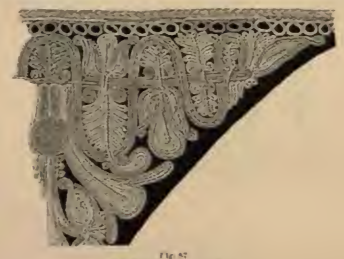


lig to.

von Metalldrahtgefiechten, deren Muster sich noch mit voller Sieherheit erkennen masen. Es war dieses ganze, sehr künstlich" (in der That!) "erfundene Gefiecht aus einem einzigen Metalldraht hergestellt, dessen belde Enden, wenn das Ornament um einen Gegensund herum gelegt wurde, au einem Punkte zusammentrafen, welches aber durch seine Windungen alle Etemente des Ornaments aufzumehmen geeignet war." Die Müthenmotive denkt er sich dann aus Metallblech ausgeschuften und an den Draht augeförhet. Ich will nun gar nicht in Abrede stellen, dass einmal ein ostmittelländischer Goldschmied in jeuen Jahrhunderten die Lotusblüthen und Palmetten etwa aus Metall getrieben und die Schlingranken in Filigran darauf gelöthet haben mochte. Aber der sonderbare technische Vorgang, wie ihn Holwerda schildert, mitsste erst menumental erwiesen werden, und vollends üle Entstehung eines bestimmten Ornamentmotivs aus seicher Wurzel wird selbst derjenige

kaum ernst nehmen können, der von der technisch-materleifen Entstehung der Urmotive im Allgemeinen vollständig überzengt ist.

Ich habe dieses Beispiel aus zahllosen anderen, wo der Metali-Textil-, Stein-Stil u. s. w. zur Erklärung alterer griechischer Ornamentormen berhalten musste, deshalb gowählt, weil es besonders greignet ist zu zeigen, in welch abstruse Folgerungen sich Forscher, deren hohe Verdienste um die Wissenschaft der klassischen Archäologie im Unbrigen völlig unbestritten sein sollen, verlieren, sobahl sie sich auf den gefährlichen Weg der Spürsuche nach Techniken begeben. Es würde die Grenzen dieses Buches in's Unabschbare erweitern, wenn ich hinsicht-



Achubrahanatickarai. tuo itagusa

lich eines jeden Mötiva, das hier zu Sprache gehracht wird, auf die bereits von anderer Seite versuchten "technischen" Erklärungen Rücksicht nehmen würde. Nachdem teh mich aber nun einmal hinsichtlich des obigen Falles in eine eingehandere Erörterung eingelassen habe, so sei es mir gestattet dabei nuch etwas zu verweilen und eine andere "technische" Parallele dazu verzubringen, die sich den Anhängern der technisch-materiellen Ahleitungstheorie, zu denen ich selbst albertings nicht zähle, vielleicht besser empfehlen möchte als die von Holwerda versuchte.

Fig. 87 zeigt einen Zwiekel von der Weste eine Kleinbürgers aus einer süddalmatlatschen Stadt. Der Stell ist blaues Tuch, die Stickerel ist in aufgelegten Gold- und Silberschutzehen ausgeführt. Was dem Auge des Archnologen sofort in's Auge springen wird, ist das Ornament, das deh in der oberen Halfte gegen das schmole Ende hinzieht. Es ist nämlich das leibhaftige "gegenständige" Palmetten-Lotax-Band; selbst das Band, das sich undulirend dazwischen schilingt, erinnert an Flg. 83. Die technische Ausführung, die diesem gestickten Ornament za Grunde llegt, ist in der That diejenige, die Holwerda seinen Schlingdrahten zu Grunde legt. Es handelt sich darum mit fortlaufendem Faden ein bestimmtes Ornament auf die Fläche hin zu zeichnen. Der geübte Sticker wird die Fäden so legen, dass er nieumls binslehtlich der Verblidung mit dem benachbarten Ornament in Verlegenheit kommt. Das in Fig. 87 vorllogende Stück zählt ausnahmsweise nicht zu den gelangensten: die meisien nuter diesen Schuttrehenstlekereien von der Balkanhalbinsel sind namfich vollendet in der Zelchnung und meisterhaft in der Mache. Der Verbreitungsbezirk geht aber über die Balkanhalbinsel bluaus und umfasst auch die griechischen Inseln und zum Theil Kleinusien bis nach Syrien. Die Ornamente alnd beschränkt an Zahl und elgenartig; un denjenigen von der Batkauhalbinsel tritt ille specifische saracenische Tünche zurück und das Autochthou-Byzanthrische, oder sagen wir gleich, das Antike unverkennbar hervor. Ich bege daher auch keinen Austand in Fig. 87 einen Epigonen des archaischen gegenständigen Palmetten-Lotus-Bandes zu erblieken. Das verbrehotste Sanmornament am Balkan ist daneben die fordaufende Spirale, dle sich kreisförmig ein uml vom Mittelpunkte wieder ausrollt, völlig nach mykenlacher Weise (Fig. 59). Historisch betrachtet, kann das Ornament am Balkan nicht überraschen; in der Schnürchenstickerel harte man besondere Veranlassung strenge daran festzuhalten, da begreiffichermassen kaum ein anderes über die blosse Wellenlinie hluausgehandes Muster sich für Sammunster aus aufgelegten Schulirchen so vortrefflich eignete. Immerhlu ware das Eindringen des auch underwärts in Gebrauch gebliebenen oder wieder gekommenen einfachen Spiralmotiva von aussen her nicht undenkbar. Das Motiv von Fig. 87 let aber ein höchst eigenartiges, das in solcher Stillsirung und Individuellem Charakter selt archaischer Zeit niemals mehr in der internationalen Kunst, auch nicht in der römischen zur Darsiellung gebracht wurden ist. Die hallenische Renaissance, die ja auf dem Wege über Venedig die Balkankilsten nachwelslich stark beeinflusst hat, kanute das Motiv nicht; auch im Empire, das ja zuerst wieder archaischegriechlschen Formen Gefallen abgewann, ist es nicht nachzuweisen. Nur in einer Volkskunst konnte es sich durch die Jahrtaus nde so unverändert erhalten haben, uml dies ist in Epiros am allerwenigsten unwahrschemlich. Uebrigens spielt ja auch in den Silberinkrustationen in Holz, die z.B. in Bosnien bis auf den hentigen Tag erzengt werden, die ausgemachte griechische Palmette und die strenge Rankenführung übe Hauptrolle.

Was konnte sich daraus für unser altautsches Muster Fig. 83 ergeben? Da imben wir ein nächstverwandtes Muster, ausgeführt zwar ulcht in einer "Metalitechnik", aber doch in einer "textilen Technik". Während Holwerda's Metalldrald- und Blech-Löthung völlig in der Luit langs, haben wir hier einen monumentalen Beweis dafür, dass die betreffende Technik das Schlingmuster mlt "gegenständigen" Bluthen wenlgstens in muteren Zehen gebraucht latt. Ware es etwas Ungehenerliches, den alten Griechen die Schintrehmetickerei zu vindleiren? Wie sind denn die laufenden Hunde zu erklären, die an den Saumen der gemalica Himatien und Chitons hinlaufen? Gewiss simi die Streumuster und Thieriguren etc. auf diesen Gewändern gemäss den unik-egyptl-chen und taurischen Funden überwiegend als gewirkt auzunehmen; warum sell aber der lanfende Hund am Saum nicht in Schnürchentickerel ausgeführt gewesen sein, genan so wie noch heute die Spiral-Jame albanesischer Westen? Es wäre wenigstens ein halbwegs palpables Zwischengfied vorhanden, das sich zwischen das fertige Ornament und the supponirte Technik elnschieben llesse.

Und doch wurde ich auch einen solchen Schinss noch für viel zu gewagt halten. Ja ich halte ihm geradezu für falsch und verfehlt. Auch dem im Schnürchenstlekerel ausgeführten Muster liegt eine künstlerische Conception des ausführenden Menschen zu Grunde. Von selbst hat sieh die Linie nicht zu Schlingen zusammengescholen. Gerade so wie wir hente für jeden kunstgewerblichen Entwurf, in jedem Museriat, selbst für die plastische Ausführung, eine Zeichnung schaffen, uns in linearen Umrissen das Bild des fertig zu stellenden Gegenstandes von Augen rühren, ebenso und nicht anders verführ der archalsuhe Künstier.

Die Grundlage seiner schöpferischen Thätigkeit nuss ebenmils eine zelchnerische gewesen sein: von diesem Gesichtspunkte betrachtet, war es ihm aber gewiss natürlicher das Geschlinge aus den ihm bereits durch die nathunde Tradition oder durch erworbene freinde Gegenstände bekannt und vertraut gewordenen Ranken mit dem Pinsel auf Thon zu malen oder mit dem Stift zu graviren, als aus Drath zusammenzufölthen oder aus Schnürchen auf ehnen Gewandstoff hinzulegen. Wenn wir dann sehen durchaus von ehner Technik reden sollen, so wäre es diejenige der Malerei, der Zeichnung unt dem Pinsel, der Ritzung mit

dem Griffel u. s. w. Aber weder Pinsel noch Griffel schaffen automatisch, sondern werden geführt von der menschlichen Hand, und diese von der künstlerischen Eingelung, die Anerworbenes und geistig Erschautes zusammenbringt und darans in unwiderstehlichem Drange ein Neues gestaltet.

Man ist aber mit dem Motiv von verschlungenen Rankenbändern mit zwickelfüllenden Blüthen über die fortlanfende Längsstreifenform binausgegangen und hat dasselbe dazu benutzt um abgeschlossene Compositionen daraus zu gestalten. Als Beispiel gebe ich in Fig. 8800),



fly, 98 Sog chalkidiyebe Vanc.

eine sogen, chalkidische Vose, für welche Klasse das Motiv besonders einzukteristisch ist. Die Rankenbänder gehen hier von einem festen Mittelpunkt aus, verschlingen sich unter thellweiser Auwendung von Klaumern, divergiren nach oben und unten; im oberen Streffen endigen sie in sogen. Ephenblätter, im unteren interminiren sie in solchen Bistiern und laufen in einen Spiralkelch aus, auf dessen zwickelfüllendem Palmettenfächer ein Vogel sitzt.

Wir haben also in der That eine Verschlingung von regel-

Masuer, Die Sammlung antiker Vasen und Terracotten im k. k. üsterr. Museum No. 219, Taf. III.

mässig undullrenden Ranken vor uns, in deren Zwickel füllende Palmettenfächer eingestellt sind. Die Verwandtschaft mit Fig. 83 springt somit in die Augen; der Unterschied liegt bloss darin, dass es in Fig. 83 galt eine struktiv einfassende, fortlaufende Bordure zu schaffen, während Fig. 83 eine selbständige Füllung durstellen sollte, die in sich abgeschlossen werden musste. Im Ephenblutt an den Internittirungspunkten drückt sich am dentlichsten die Brücke aus, die von Fig. 83 zu Fig. 85 führt.

Was die Beurtheilung dieses Motivs bisher über Gebühr beeinflusst hat, sind die zu beiden Seiten desselben in symmetrischer Gegenliberstellung angeordneten Thierilguren. In Fig. 88 seben wir oben zwei affrondrie Lowen, unten Löwe und Panther udossirt die erwähnten Vögel aber wieder affrontirt, ihreliweg mit umgewandten Köpfen, was ein reiches Spiel des Rhythmus hervorbringt. Es ist das Schema des "Wappenstils", das wir vor mis haben. Was um den vermeintlich textilen Charakter de-selben aubelangt, verweise ich auf das im 2. Caphol über diesen Gegenstand Gesagte. Ausserdem hat man aber das ganze Scheum ale aus dem Orient herübergebracht erklärt, im Gefolge der berüchtigten persisch-orientalischen Textilkunst. Es ist unn ohne Weiteres zuzugeben, dass die Thierfiguren entschieden orientuilsches Coprage aufweisen: insbesondere die Thierspecies selbst, sowie das Auflegen der Tatze auf die Palmette. Das Schema war aber auf griechischem Kunstbeden schon bekannt vor der Entstehung der chalkidischen und verwandten Vasen. Die melischen Vasen (Fig. 66) zeigen es and Hals and Banch, and zwar ofine orientalische Bestien und mit einem Spirairankenmuster von dem auch Holwerda (1887) zugieht, dass es nicht assyrisch ist. Lässt sich aber das Rankengeschlinge auf Fig. 88 nicht mit orientalischen Verbildern in Verbindung setzen?

Man hat diesbezüglich Mehrfaches herangezegen. Einmal Assyrisches, was schon der Thieriguren halber nüber liegt. Hier ist es der "hellige Baum", in dem man den Ausgangspunkt erkennen wollte. Der heilige Baum trägt auch Falmetten an der Peripherie und seine Zwelge sind oft durch Klammern zusammengehalten. Damit ist aber die Annlogie auch sehon erschöpft. Der heilige Baum entfalter sich von unten aus, eben wie ein Baum aus einer Wurzel: das chalkfülsche Rankengeschlinge krystallisirt sich um einen centralen Punkt. Der heilige Ranm ist ein Mittelding zwischen Baum und Möbel, das chalkfülsche Ranken-

¹⁰⁰ A 4, O. 239

Grundsfitzen erfolgte Verschlingung von gefällig geschwangenen Idulen. Die assyrischen Palmetten sind überdies, wie wir geschen haben, nicht bloss anders im Detail gestaltet, somlern am heiligen flaum auch solbständige Ansätze, etwa gleich Früchten, an Fig. 88 dagegen grösstenthells offenbare Zwickelfüllungen. Noch weniger litsst sich der phönkische Palmettenbaum in Parallele setzen, der eine Ineinanderschachtetung von Kelchen in der vertikalen Richtung des flaumwuchses darstellt, wogegen an Fig. 88 jede Betonung einer bestimmten Richtung vermieden ist.

Eher liesen sich Analogien für das Geschlinge auf egyptischem Boden finden. Es simt dies die bei Prisse d'Avennes abgeblideten Plafonds (Fig. 27); das grundlegende Muster tilden schunke Bänder und Schnüre, die sich zumeist spiralig einrollen, aber auch vielfach verschlingen. Daneben spielt das zwiekelfüllende Lomsblamenornament die entscheldende Rolle. Umulttelbare Parallelen zu dem chalkidischen Muster sind zwar keineswegs nachzuweisen; die Möglichkeit will ich fibrigens nicht schlankweg bestreiten, dass diese egyptischen Plafondmalereien im Allgemeinen auf die Schuffung des chalkhlischen Musters von Einfluss gewesen sehr könnten!). Der Geist aber, in dem es durchgeführt erscheint, ist griechisch, die Ranke ist grischisch, die Hüllthemmotive sind grücisiet.

Das in Rede stehende Muster wurde bisher stets als challidisch bezeichnet; in der That hat es über diese Vasenklasse hinausgegriffen. Fig. 88 bezeichnet nur den Typus; das Muster wurde aber vielfach variirt. Ja man hat es sogar mittels Relhung zur Musterung von Bordürestrelfen herangezogen, wie z. B. an dem "protokorinthischen" Salbgefüss Arch. Zeit. 1883 Taf. X. I. allerdings in weniger glücklicher Weise. Es war eben eine lebhaft außtrebende Zeit, die sich in den verschiedensen Combinationen versuchte.

Die geschichtliche Bedeutung des chalkidischen Rankengeschlinges beruht darin, dass bler die Ranke zum ersten Male verwendet erscheint, um der Füllung einer neutralen Fläche zum Grundmuster zu dienen. Im mykenischen Sill geschah dies bloss mit der Spirale; die Ranken waren beschränkt auf Berdürestreifen. Die Vorstufen des Gebrauches von Fig. 88 begegneten uns auf meli-

¹⁾ Dies könnte auch von den durchgeschlungenen Bändern in Fig. 83 und 84 gelten, da dieselben nicht zum intermittlrenden Grundschema gehören.

schen Vasen²). Mit Rankenzweigen wurde auch sehon Aelmliches versucht: hu Rhodischen (Fig. 70), im Böstischen (Fig. 81). Die vorgeschriftenste unter den bisher beobachteten Lösungen war die einikliche, und an diese hat auch, wie wir sehen werden, die weltere Entwicklung angeknüpft.

Zwar die Stelle, die wir es an den chalkidischen Vasen einnehmen sehen, konnte es pleht behaupten. Das chalkldische Rankengeschlinge als Fullang hatte, wie wir gesehen haben, seinen eigentlichen Platz als Mittel zwischen flanklrenden Thierfriesen. In dem Maasse als der künstlerische Zug der Zelt zur Elnführung von figurlichen Compositionen hr die Gefässverzierung hindrängte, traten die Thierfriese zurück und wurde auch das Rankungeschlinge überfittssig. Aber eine Stelle gab es doch an der Vase, wohln die tigür-Uchen Scenen sich nicht erstreckten und wo somit das reine Ornament Zuflucht finden konnte. Es ist dies die Gegend um und unter dem Henkel, and an dieser Stelle hat sich auch in der That das Rankenornament wenigstens an den Vasen - leider unserem einzigen Untersuchungsmaterial — weiter entwickelt, and zwar, wie wir sehen werden, unter deutlicher Anknüpfung an das centrale Rankengeschlinge, aber unter zunehmender Verfeinerung der Ranken und Emmiciplrung der Blitthen, die aus blossen Zwickelfüllungen zu sellständigen Geldlich werden.

Bel den kleinen symmetrischen Rankenorionnenten, die häufig austatt des complicirteren chalkidischen Schemas die Tremnung in der Mitte zwischen den affrontirten Thieren bewerkstelligen in und die sämmtlich auf das symmetrische Zusammentreten zweier kurzer gesehwungener Ranken, mit Zwickelfüllung durch Lotus oder Palmetto auch gegenständig) zurückgehen, will ich mich nicht aufhalten da sie entwicklungsgeseldehtlich kaum höher zu stellen sind als etwa die rhodische Füllranke Fig. 70.

Bevor wir ans aber zur Betrachtung des Processes wenden, der zur vollständigen Befreiung der Ranke von dem geometrischen Spiralbandeharakter geführt hat, wodurch sie erst befählgt wurde, beliebige Flächen in unbeengtem, das Maass bloss in sich selbst suchendem Schwange zu überziehen, wollen wir vorerst die Entwicklung betrachten, die dieselbe in dem gebundenen Streifenschema der fortlanfenden Bordüre genommen hat.

¹⁾ Fig 66, vgi das chen vorbin darüber Gesagte.

¹⁾ Z. B. Bruna-Lau VIII. 6.

7. Die Ausbildung der Runken-Bordüre (des Rauken-Frieses).

Die älteste, seit der egyptischen Thutmessidenzeit nachwelsbare Art der Verbindung von vegetabilischen Ziermotiven — der Bogenfries — ist auch in der griechischen Kunst forulauernd in Gebrauch geblieben. Es ist sozusagen eine der ewigen Formen, zu denen die dekorntive Kunst immer wieder wird zurückkehren müssen. Fig. 89 zeigt eine sogen kyrmische Schale, in deren Mitte von Henkel zu Henkel sich ein Bogenfries zieht. Die nach egyptischer Welse alternirenden Einzelmotive sind birnformige Blüthen mit dreispältiger Krune, und einfache Knospen. Das Scheme erinnert in seiner Gesammterschelnung



an die egyptischen (und überhaupt alterientalischen) Beispiele: im Einzelnen sind aber mehrfache Abweichungen erkenntlich. Die dieken Stengel der alterientalischen Vorbilder (Fig. 22, 33), die sich anch noch auf rhodischen Vasen (Fig. 73) ünden, haben feinen elastisch geschwungenen Rankeulinten Platz gemucht, was wir wohl unbedenklich auf Rechnung griechischen Dekorationsgeistes setzen dürfen. Die Heftel kannten zwar auch schon die Vorbilder, und die rannfüllenden Punkte in den Bogenfeldern sind unr analog den an gielcher Stelle und zu gleichem Zwecke verwendeten Rösetten in der egyptischen Kunst (Fig. 22, in welcher Reproduktion über die Rosetten und anderes Füllsel der Deutlichkeit des Grundschemas zuliebe weggelnsen wurder auf zufassen. Wesentliche Veränderungen bemerken wir aber auch au den vegetablischen Einzelformen, inabesondere au den Blüthen.

Es ist bler der Platz um über die Fortbildung der altorlentalischen, genanor gesagt, der egyptischen Blüthenmotive in der griechischen Kunst überbaupt einige Werte einzusehnlien. An der Knospe war allerdings nicht viel zu ändern: die Palmene erfordert, als eine ganz specielle Projectionsform, eine gesonderte Betrachtung, die die weiter unten un geeigneter Stelle finden wird. Hier soll nur von dem Motiv der Lotusblüthe selbst die Rede sein. Wenn nom meht annehmen will, dass alle kunstübenden Mittelmeervölker im Alterthum spontan das dreiblättrige Profil zur Darstellung von Blüthen in der Seitenansicht erfinden und gewählt haben, so muss man nothgedrungenermanssen alle diese Formen — direkt oder indirekt — auf egyptischen Ursprung zurückführen, da, wie wir gesehen haben, die Exypter, soweit die Denkmäler zurückreichen, weinans die Ersten gewesen sind, die den dreiblättrigen Kelch (mit eingeschalteter vielblättriger Krone) für das Lotusprofil geschaffen und verwendet haben.

Inwiefern nun die Mittelmeervolker, die das Motiv der dreiblittrigen Proffflittite fibernahmen, sich dabei auch der Bedeutung des Lotus bewiest gewesen sind und dieselbe nit ihren imitationen des Motivs verknitett haben, ist hente nicht mehr zu entscheiden. Von den Griechen etwa des 6, Jahrhunderts aber wird man es bestimmt verneinen können; ihnen war die Lotusbiüthe gewiss kein hieratisches Symbol, sondern ein blosses Dekorativ, da wir in ersterem Falle doch gewiss irgendwelche schriftliche Anhaltspunkte dafür erhalten hatten. Die Stillsirung der Lotusbinthen konnte somit zu dieser Zeit wohl nur mehr unter kanstlerischen Gesichtspunkten erfolgen. kilmstlerischer Gesichtsjamkte simt in der That viele denkbar, und melniem chunal die Tradition durchbrochen war, man vor einer Modifikation der überlieferten Form nicht mehr zurstekscheute, war für die Neubildungen eigentlich gar keine Greuze mehr gegeben. Wir mitsen uns vielmehr wundern, dass ihr Griechen bei ihren Umbildungen wenigstens zunfiehst meh so viel Maass bewahrt haben.

Eine dieser Umbildungen tiegt vor in den Blüthen des Bogenfrieses von Fig. 89. Die dreispillige Blüthe ist unverkennbar und darin beruht eigentlich in der Hamptsache die Verwandtschaft mit dem egyptischen Lotasprofil. Der kyrenische Lotas ist nach oben stark eingezogen; dies kommt zwar auch an egyptischen Beispielen vor (Fig. 37), aber diese letzteren laden dann doch oben wieder in eine ansgesprochene Kelchform aus, während die kyrenische Blüthe sich birmförmig zu einem engen Halse schliesst und dann erst die krönenden drei Blätter strahlenförmig entsendet. Halten wir und damit Lotusblüthen zusammen wie in Fig. 83, 85. Man möchte auf den ersten Blick kannt geneigt sein, darin das gleiche Grundmotly zu erkennen, wie in Fig. 89. Und doch flegt dasselbe auch den Figg. 83 mm 85 zu Grunde. Das mittlere von den drei Blättern ist eben an den letzteren nicht deutlich als Keichbiatt hervorgehoben, sondern mit den die Kronsbildenden Blättern vereinigt; die ausindenden schtlichen Keichblätter ztehen wiedernm dem egyptischen Typus ganz besonders nahe.

Die untere Partie bit ferner ehenfalls beiderseite ganz verschieden gebildet: an Fig. 89 in tropfenformiger Rundung, an Fig. 83 und 85 doppelbogig ausgeschaftten. Letzterer Limstand hängt aber mit dem Voluten- (eder Schlingen-)Kelch zusammen, auf welchen die Blüthe gestellt ist, während an Fig. 89 kein Kelch verkommt. Der Volutenkelch ist nun keine nothwendige Beigabe der Lotusblüther wir treffen ihn erst verschämt un assyrischen Beispielen (Fig. 34), unmentlich über an griechischen, infolge der Verquickung mit der Spiralrankenormmentle. We das griechische Lutusprofil, auf einen Kelch aufgezeitt, vorkommt, dort ist dasselbe auch in seinem unteren Theile entsprechend gestaltet*1; wo der Kelch hinwegfällt, ist auch der untere Theil der Blüthe rund, ja mitunter sogar in convexen Doppelbogen ausladend (Fig. 104—106).

Entwicklungsgeschichtlich inngen alle diese vielgestahigen Variationen des Profilions auf's Engste unter einander zusammen. Damit soll nicht gerade gesagt sehr, dass sich die Griechen nicht ganz konkrete Species von Blumen darunter gedacht haben; doch wird die Entscheldung hierüber heute gerade so schwierig, wo nicht numöglich sehr, wie hinsichtlich der neueren persischen Dekorationshora. Wem also Dümmler in einer Variante der dreispitligen Blittlie") eine Rose erblicken will, so umg er vielleicht Recht haben, viel zweifelieser durfte aber das Recht des Kunsthistorikers sehr die betreffende Blüthe dis Loua er Schmanacht zu bezeichnen womh zwar nicht die Bedeutung des Mottys bei den darstellenden Griechen, wohl aber seine kunstgeschichtliche Steilung mit grösster Wahrscheinlichkeit zum richtigen Ausdrucke gebracht erscheint.

Nach dieser allgemeinen Beinerkung über die freie Behandlung der Lotusbläthe in der griechischen Kunst kehren wir zur Betrachtung

²⁾ Z. B. an den attischen Simen, Ant. Denkm. I. Taf. 50. — Vgl. unz. Fig. 38.
Römische Müth, 1888 Taf VI, S 161.

der vegembilischen Bordürenformen zurück und verweilen noch bet der ersten, bisher gemannten: beim Begenfries. Eine lebendigere Variation desselben, die auch die assyrische Kunst (S. 97), dann die kyprische (S. 150) kunnte, wurde erzielt, sobald man zwei Begenfriese einander überschneiden tiess. Eine Belgabe in specifisch griechtschem Geiste waren ferner die Bogenfinden, die man — namentiich an blassen



Knospentriesen (Fig. 90)²1 — von Spatze zu Splize laufen liese, en dassele der entgegen gesetzten Bogenreihe des Frieses die Wage hielten und die einseltige Richtung desselben aufhaben.

Ein zwette Art von streifenförmiger Verhindung vegetablischer Motive geht aus vom Flechtbund (Fig. 91)³). Das Schema tritt unfertig schon an den Sarkophagen von Klazomena emgegen (Fig. 92)³:



the. 27 Von stoom blas combehra Sarkopling.

in letzterem Falle ist aber das Flechtband die Hauptsache, die Pal mettenficher blosse accessorische Zwickelfullungen. In Fig. 91 ist das Flechtband auf ein sehr Geringes zusammen geschrumpft; die Blitthen-

² Es ist über auch möglich, dass die Einzelehemente als Blitthen gedacht sind, daren seitliche Kronenhilltter unmitteiber in die verbindenden Begen übergeben

⁷⁾ Dieses Beispiel ist auch lehrreich für die Variirung des Letusprofils.
7) Ant. Denkm 1 Taf. &

medive sind die Hauptsache geworden und sollen nicht mehr Zwickel füllungen sehr, was sich schon darin deutlich ausspricht, dass nicht jeder aussere Zwickel des Flechtbandes, sondern nur jeder zweite durch eine Blüthe gefüllt erschelnt. Das Außetzen eines Lotus oder eines Palmettenfächers auf zwei Schlingen, austatt auf einen Volntenkelch war ja auch sonst gebränehlich, wofür bloss auf die Fig. Si, 8t zurück gewiesen zu werden braucht.

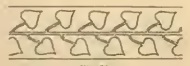


Fig. 24. Comatine grischisches Vassauspuzzesut

Ein drittes Medium zu friesartiger Aufreihung vegetablischer Einzelmative bildere die einfache gerade Liule; also der Blätterzeer. In überer Zeh waren e gewöhnlich "Ephenblätter", späterhin, in der naturalisirenden Periode. Lorbeerblätter womit man den Zweig besetzte. Specifisch griechisch ist die hünfig vorkommende Schwingung der Blattstengel (Fig. 23).

Die vierte Art bildet die Welfenranke, und zwar in der schwarzfigurigen Zelt vornehmlich die luxermittirende Welfenranke.



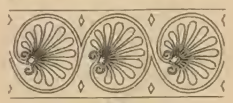


Verzierungen einer etreskiechen Rifenbelneitals aus Uhtmit.

Die Keiche an den internassionsstellen fallen bäufig hinweg, so dass die Motive genau so unvermittelt an die Rankenstengel ausetzen wie zu Mykenä (Fig. 52). Einer Verkümmerung der Biltibenformen (Fig. 94)*) begegnen wir an der bekannten Elfenbeinsitula aus Churst: dass in diesem Falle thatsächlich das intermittiende Schema zu Grunde liegt, beweist Fig. 95, wo die zur Intermission verwenderen Blüthen deutlich mit dem dreispältigen Profil churakterisitt erscheinen. Das Stück ist übrigens so merkwürdig, dass es von ornamentgeschichtlichem Standpunkt eine besondere Besprechung verdiente.

⁷ Mon. fred. N. 39a

ich schliesse daran sofort eine Skizze der Fortentwicklung der Binmenrankenfriese in der rothfigurigen Zeit, soweit daran nicht schon eine ausgesprochen naturalisirende Tendenz zu Tage tritt. Diese Tendenz wird am nachdrücklichsten markirt durch das Anfkommen des Akanthus, das wir etwa um 130—450 v. Chr. ansetzen können. Doch haben sich die strengeren stilisirten Formen noch viel länger gehalten, insbesondere in den besämmenden Borduren.



1 lg. bu.

deren knappe Engo einer freieren Behandlung von voraberein meht gunstig war.

An den rothilgurigen Vasen für deren Beurtheilung wir allerdings fast ausschliesslich auf das attische Produktionsgebiet angewiesen sind, begegnen wir einer zunehmend spielenden Behandlung, nicht bloss der überkommenen Motive, sondern auch ihrer Verbindungen. Dabel sind die Typen selbst eigentlich auf wenige beschränkt. Die fortlaufende Wellenranke kommt wieder in mufassenderen Gebrauch:



Fig 81. Gentalize priochisches Vascournament.

lhre Windungen sind höchst elegant, die angesetzten Palmetten folgen denselben in einer schrägen Projektion (Fig. %), die nur durch jeweilige entsprechende Ampassung der Einzelblätter erzielt werden kann-Dieselbe auf lebendigere Bewegung gerichtete Tendenz äussert sich au der intermiturenden Wellenrauke (Fig. 97); die Palmetten sind nicht starr und steif nach oben und unten gekehrt, senkrecht zur Richtung des Frieses, wie selt dem melischen Beispiele Fig. 53 ullezelt sondern schräg wie schon in Mykena (Fig. 52).

Daueben kommen kompliciriere Formen vor, die aber sammtlich aus spielenden Kombinationen der überlieferten Formen erklärt werden können. So geht z. B. Fig. 98 auf das einseitige Lotus-Palmetten-Band zurück, unter spielender Vereinigung des Bogenfrieses mit den Schlingenkelehen und der Palmenen-Umsehreibung.



Fig. 6s tormaless grisskinches \ assensezzament.

S. Die Aushlidung der Ranken-Füllung.

Solange die Phanzenranke sich bloss in der Längenrichtung, la Streifen- oder Friesform, emwickeln konnte, blieb litt die volle Freihen der Bewegung versagt. Diese wurde litt erst dort gegeben, wo slesch nicht bloss nach der Länge, sondern auch mich der Breite entfalten konnte. An den Thongefässen, die blefür ielder so ziemlich miser einziges Untersuchungsmaterial bilden, ist dies — wie schon früher erwähnt wurde — im Wesentlichen bloss an und unter den Henkeln geschehen. Immerhin läsat sich daran mit genügender Deuthehkelt der Weg verfalgen, welchen die Pflanzenranke genommen hat, im beliebig begrenzie Flächen mit vollkommener Freiheit und dennoch unter Reobachtung der dekorativen Grundgesetze von Rhythaus und Symmetrie zu überzlehen. Damit ist zugleich gesagt, dass wir dem End- und Zielpunkte der ganzen Entwicklung zueilen.

Bevor wir über unf den Schlussprocess selbst eingehen, muss noch einer eigenthämlichen Dekorationsweise gedacht werden, welche anscheinend mit dem vergeschrinenen Stadium der Entwicklung, dem wir uns min nähern, wenig zu than hat. Es ist dies die Art der Grundmusterung auf den kormibiehen Viesen. Diese Vasen simt grössteutheils mit ügürlichen Darstellungen verziert. Zwischen den Figuren bleibt viel Grund frei und da diese Vasengattung der Zeit

¹⁶) Es ist dies wentger in der attischen Kunst als in der italischen geschehen, vgl. z. B. die pränestinischen Uisten, Mon heid, VIII, Taf. 7, 29, 30.

und Technik unch ziemlich archaischen Charakters ist, so kann es uns ulcht überraschen, zur Ausfüllung des Grundes Streumuster verwendet zu sehen, wie sie der Dipylonstil in die Kunst auf griechischem Boden gebracht hat, und in der Folge auch der mellsche, rhodische, frühattische n. s. w. Stil besessen haben. Man wird infolge dessen mit vollem Kecht fragen dürfen, aus welcher Veranlassung der korinthische Dekorationsstil nicht in einem früheren Kapitel behandelt worden ist? Die Sämmiss war aber eine absichtliche und ist aus dem Grunde erfolgt, well dus korinthische Stremmuster in überans ichtreicher und interessanter Weise die Tendenz zeigt, den Weg zu einem zusmumenhängenden Flächenmuster zu timten.

Das Element des korinthischen Stremmsters ist die Rosette, obenso wie an assyrischen Kunstwerken¹¹). Möglicherweise ist auch eine Bechuffussung vom Orlente her duhinter zu vermuthen. Was über gewiss nicht orientalisch ist, das ist die eigenthündiche Verwendung, dle der korinthische Stil mit der Rosette vorgenommen hat. Die Roserten simi da naufleh nicht bloss gemäss dem jeweilig anszufüllenden Ranne grösser oder kleiner gebildet – das ist in gewissem Mansse auch un den assyrischen Denkmälern der Fall - sondern thre Konmren schniegen sleb auch vielfach den Umrissen der menschlichen Figuren, Geratho u. s. w. an, denen sle munittelbar benachbart sind. Bel forigesetzter Vervallkommung dieses Processes konnte es schliesslich nicht ansbleiben, dass der Habitus einer Rosette an den Fullmetiven vollständig verloren glag und ganz eigenartig verzogene Kontlgurationen entstanden, die wir verzebens versuchen würden in dem vorhandenen ernamentalen Formenselatze unterzubringen. Es ist dies abor auch gar nicht nöthig, well die Ornamente liere Gestalt sozusagen von den figfirlichen Darsiellungen, zwisehen denen sie eingespannt sind, erhalten haben 11).

Man nehme als Beispiel die Schale mit dem Reigentunz Fig. 99, Das Streumnster erscheint bler unf die eben beschriebene Weise dazu verwendet, um ehre beliebige gegebene Fläche, unter Vermeldung der im Dipylon ablich gewesenen langweiligen geometrischen Linlencombinationen, möglichst vollständig auszufüllen. Darin liegt der Beruhrungspankt mit der Anfgabe, welche dem Rankenornamente gestellt war und deren Lösung wir im Begriffe stehen zu verfolgen. Hinzu-

¹¹⁾ Z. B. Layard L. Taf 48.

⁽¹⁾ Masner, die Sammlung anüker Vasen und Terracotten im k. k. österr. Museum, S. 9, Fig. 6; hienach unsere Fig. 39.

getügt darf noch werden, dass die kerintlische Vasengattung eine derjenigen ist, auf denen sich am allerfrübesten eine entschledene Neigung kundgiebt, überwiegend lightlichen, gegenständlichen Schauck anzubringen. In diesem Lichte begreift sich auch, warum die korinthischen Vusenmaler nicht bei der Rosette als blossem Stremmster nach assyrischer Weise stehen geblieben sind 11).

Nun wenden wir uns dem Pflanzenrankenernament selbst zu und untersuchen, in welcher Weise dasselbe in der Umgebung der Vasenhenkel sich entfaltet hat.

Auf die Verwendung der Ranke unterhalb des Henkels kann die Stillstrung der Henkelattnehe in Form einer Palmette von Einfluss



gewöhnlich zu geschehen pflegt, halte ich nicht für gerechtfertigt. Zweifellos liegt der Palmette, wo sie als Henkelatinehe vorkommt, die gleiche Empfindung, das gleiche Posmlat zu Grunde, wie den unterschiedlichen lotusmässig stillsirten Angriffspunkten an egyptischen (S. 55) und assyrischen (S. 59 Anm. 62) Gerathen n. s. w. Sie findet sich auch frühzeitig auf griechischen Vasen (aber nicht auf der mykenlschen Kriegervase) in der Gegend der Henkel aufgemalt, aber seltsamermanssen nicht als Umfassung, Markirung des Ausatzpunktes der Henkel, sondern in

n) Eine abuliche Tendenz nach Ausfüllung des Grundes zwischen den Ornament-Ranken befolgten die antischen Vasanmaler vom Ende des 5. dahrb.; die Stelle der Rosette vertrat hier aber die tropfenförmige Zwickelfüllung, die dann oft nach Bedarf kicksartig verbreitert erscheint.

der Mitte zwischen beiden Ansatzpunkten: so auf Böhlan's "frühattlscher" Vase, Arch. Jahrb. 1887, Taf. t. Allerdings fehlt es aus schwarztiguriger (und rothiguriger) Zeit auch nicht an Belspielen, wo die Palmette thatsiehlich als ornamentale Verkleidung der Ansatzpunkte des Henkels gelten dar?"). Au der "kyrenischen" Sehale Fig. 89 sind die Palmetten von den Henkeln horizontal seltwarts gerichtet. Sei dem aber wie immer: das Entscheidende für uns ist, dass man bei der isolirien Palmette nicht siehen gehlieben ist, sondern die Pflanzenranke dazu in Verwendung gezogen hat

Herfür war bereits ein geeignetes Motiv vorgeblidet, das nicht in gestreckter Längenrichung zu verläufen branchte, somiera in centralem Sinne für sich abgeschlossen werden konnte. Es war dies das Rankengeschlinge, das wir auf S. 187 f. an der Hund des chalkhilischen Beispiels



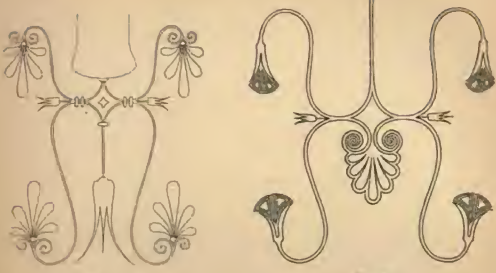
17g, 180 Jankol-Ornangut von niner korinthischen Arkain.

Fig. 88 diskutirt haben. Und in der That hat dieses Motiv in seiner Grundeemposition den Ausgangspunkt wenigstens für eine, allerdings sehr verbreitete und mans-gebende Art der Rankenverzierung gebildet, wie sie sich unter und über den Vasenhenkeln in sehwarzfiguriger Zeit entfaltet und in rothfiguriger Zeit die freieste Ausbildung erlangt hat

Fig. 100 ist entlehnt von einer korinthischen Schale im Oesterreichlschen Museum (Kat. No. 107). Das Rankengeschlinge ist bler unter dem Henkel auf eine sehr einfache Form reducirt. Es ist eine Ranke mit "gegenständigem" Lotus und Palmette, der Lotus durchzogen von einem zweiten Rankenbande, das sich mit dem ersten verschlingt: die Enden der Ranken simt spiralig eingerolb.

Schwarzfigurig ist anch No. 227 im Oesterr. Museum. wovon Fig. 101 antichm ist. Deutlich tritt noch die centrale Anordnung hervor, streng unch symmetrischer Verthellung, völlig im Geiste des chalkidischen

⁽⁴⁾ Die Samming antiker Vasen etc. im k. k. fister: Museum No. 217, Taf. II au den Horizontalbenkein anstatt der Palmetren Rosetten.



tig int. Beakel Ornament van eleer griechlachen Emplare.

Healestruoment ram einer Amphora

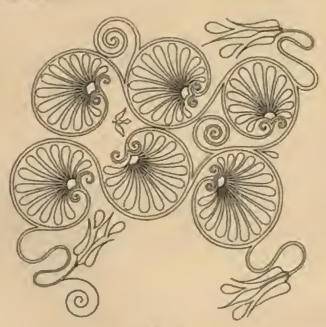
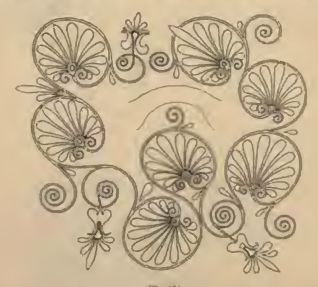


Fig. 163.

Rankengeschlinges Fig. 88, über unter welt feinerer und eleganterer Behandlung der Detalls, sowohl der subtil gezeichneten Blüthen, als der langen dünnen Ranken.

Fig. 102 stammt von einer Vase¹³), an welcher schwarzüguriger (um Hulse) und rothüguriger (am Bauche) Sill sich vermengen. Das Geschlinge trägt noch deutlich den Typus von Fig. 100 zur Schan.

Dagegen tritt uns mit dem noch von einer spät-schwarzeigurigen Vase (der Nikosthenes-Gruppe)¹⁶) stammenden Beispiel Fig. 103, ein wesentlich Neues entgegen. Der cemrale Bezug ist unterdrückt, die



135 191. Henkej Genamout von stammetamen.

Symmetrie keineswegs peinlich benhachtet. Eine einzige Ranke ist es, die hin und herläuft und jedesmal drei Einrollungen aufweist; davon zweigen zwei Spiralranken und drei Lousblüthen ab, diese letzteren an reich gesehwungenen Stengeln. Wo zwischen den beiden äussersten Einrollungen ihnks atwas mehr Grund frei blieb, erscheint ein fliegender Vogel eingesetzt.

Das ist viel des Neuen auf emmal und verdient näher betrachtet zu werden. Das Auffälligste ist das Herausspringen aus der Sym-

n) Masner, Sammiung ant Vasen etc. in österr, Mus. No. 819, (Dike und Adikia).

¹⁶⁾ Ebenda No 234.

metrle. Dies hat man sicherlich — nicht bloss zu Nikosthenes Zeit, sondern auch später — als Durchbrenhung der kunstlerischen Schranken angesehen, dem eine Nachfolge in so entschiedener Richtung fässt sich selbst in vorgeschrittener rothilguriger Zeit auf vereinzelt beolauchten. Aber bezeichnem ist der Versuch immerbin für ille Tendenz, die zu jener Zeit geherrscht hat, — ille Tendenz, ille ererbten Fesseln zu sprengen.

dus Rankenornament frei zu entfalten, Nur Ist der Vasenmaler von Fig. 103 darin für seine Zeit entschleden zu weit gegangen.

Das Resultat, wie es in Fig. 108 vorliegt, ist auch kein somlerlich befriedigendes. Besser linben die Aufgabe ille rothflgurigen Vasenmaler gelöst, die den Rankenzwelg kranzartig um den Henkel berumgelegt haben (Fig. 104) 4). Selbst die sogen, nolanischen Vasen mit den einzelnen Zweigen unter jedem Henkel nehmen mehr Rücksieht auf die Symmetrie. In einem Falle" fassen die beiden Zweige - ja einer nnier jedem Henkel - das Vasenbild in der Mitte ein, so dass im Allgemeinen eine Symmetric wenigstens zwischen den belden Zweigen unter einender herrscht. In einem anderen Falle (Fig. 105)") spaltet sich der Zwelg oben in zwel Ranken, die wiederum den zwischen Ihnen liegenden Henkel symmetrisch flankiren. Im Eebrigen stehen diese nobulschen Vasen in der That in threr asymmetrischen Erscheinung dem Schema von Fig. 103 sehr mahe, hilden zusammen mit diesem uml mit den min-



Fig. 195 [lenkel-Ornanden) von olem untanimhen Vasa.

der seltenen Beispielen gleich Fig. 101 eine Ausnahme, umd lessen sich ebenfalle als eine – vom Standpunkte griechischer Kunstempfindung – zu weitgeheude Befreiung von den Fesseln der dekorativen Komposition erklären. Dass ums übrigens Fig. 103 an einer Vase aus

¹¹⁾ Masner, Die Samming antiker Vasen etc. im Gsterr, Mus. No. 339.

[&]quot;) Brunn-Lan XXV, 2, 2a

¹²⁾ Eternila No. 3.

dem Kreise des Nikosthenes entgegentritt, kann gerade bei diesem nicht Wunder nehmen, wo wir ja gewohnt sind, mitunter den seltsamsten Kombinationen von Motiven zu begegnen. Kieinere, minder auffällige Durchbrechungen der strengen Symmetrie im Henkel-Rankenornament sind aber in rothfiguriger Zeit sehr hänfig gewesen (z. B. Fig. 106). Der an Fig. 93 beobachtete Versuch lag also sozusagen in der Luit; in der outrirten Fassung, die ihm der Nikosthenes-Kreis gegeben, reizte er nicht zur Nachalmung, über in maassvollerer Anwendung wurde er offenbar als pikant und gefällsam empfunden.



Fig. 106.

Entsprach seinen das gelegentliche Verlassen der streng symmetrischen Anordnung einer Forderung der Zeit, so war dies noch umsetnehr der Falt blusichtlich der überwundenen centralen Anordnung. Das Ornament entwickelt sich von unn an zwar von einem bestimmten Punkte aus, der aber keineswegs den Mittelpunkt zu bilden brancht, zu dem alles Uebrige in koncentrischer Beziehung steht. Die

Im kalsert Münz- und Antiken-Cabluet in Wien, InveNo, 608. Die Elinhe, welche unten die Symnetrie durchbricht, ist auch bemerkenswerth wegen der Verbindung des Lotusprotils mit dem geschlossenen Palmeitenflicher, die um daran entgegentritt; also ein egyptischer Phonasmus, aber unter griechischer Formgebnug.

Ranken entfalten sich vielmehr symmetrisch rechts und finks von dem erwähnten Punkto in freier Weise, auf- oder abstelgend, wie es eben der zur Verfügung stehende, mit Ornamenten anszufüllende Raum er- lrebschte. Fig. 106 bletet ein Beispiel hiefür; die strenge Symmetrie erscheint gleich in illesem Falle unten kaprielöser Weise durchbrochen durch eine abzweigende Blüthe²⁰).

Dus dritte Nene, das uns an Fig. 103 überraschend entgegentritt, ist der eingestruute filegende Vogel. Die Thierwelt war zwar der archaischen Dekoration keineswegs freud, weder Vierfüssler noch Vogel. Aber die spielende Einstreuung eines Vogels in das Baukengezweig war ein neuer überaus fruchtharer Geilanke, der bekanntlich in der Folgezeit in der dekorativen Kunst die grösste Verbreitung grfamilen hat. Völlig nen kann man gleichwohl die Verbindung des vegetabilischen Ornaments mit Thierfiguren in der Zeit des Nikosthenes auch nicht neunen. Es finder sich schon in der archaisehen Zeite auf melischen 17), frillattischen 2) und chalkidischen 11) Vasen. In beiden letzteren Fällen tritt es aber in dem stelfen "orientalischen Schema der absoint symmetrischen Gegenüberstellnug (Wappenstil auf; auf der melischen Vase steht der Vogel auf der Zwickelfüllung eines einzelnen Rankenzweigs. Gefällig und wahrhaft fruehrbar wurde die Vereinigung ersi, schahl die Thierdguren in eine grössere Komposition des Rankenornaments eingesetzt wurden. Vielleicht eines der frühesten Beispiele

n Für die Entwicklung der Palmettenrauken unter den Henkeln der attischen Schulen har F. Winter kurzlich im Jahrhuch des kalserl, deutsch. archaol. Instituts VII 2 (Die Henkelpalmette auf attischen Schalen, S. 105 bla 117) elne Reihe aufgestellt, die nicht vom centralen Geschlinge, sondern von den zwel lozen l'almettenzweigen der sogen, Kleinmeister-Schulen nosgeht derem je einer sich an Jedem Henkelausatz befindet. Diese zwei getrannten l'atmetten worden dann in der Fotge mittels einer Ranke untereinander verhunden. Mit fortlaufender Entwicklung wied die Rankenverhindung eine immer reichere, freiere schwungvollere, vollig genaus dem Processe, den wir an umerer Entwicklungsrelhe (Fig. 100-108) heobachten konnten. - Leider kam die erwähnte Arbeit von F. Winter zu spät, um nuch eine eingebendere Beruckschligung in diesem Kapitel erfahren zu können. Sie behandelt das Palmettenranken Grannent auf raumlich und zeitlich sehr beschränktem Gehirt und zeigt duntlich die wescutlichen Vorthelle, die eine sorgfültige und genaue Beachtung des rein ornamentalen Beiwerks auch für Bestimmung und Dailrung der Vasen im Geroige haben kann

²⁴⁾ Conze Taf. IV.

^{*)} Arch. Jahrb. 1897, 'Tar. 3.

³⁰⁾ Fig 82

hletur²⁵) bietet Fig. 107, entlehnt von einer Vuse bei Brunn-Lau XI. 4 Sehon die Kemposition des Rankenornaments ist hier bemerkenswerth und für schwarzligurige Zeit überraschend; allerdings entfaltet es sich nicht auf dem beschränkten Ranme unter den Henkeln, sondern am Halse einer Amphora. In das vegetablische Ornament sind nun gleichsam zwickelfüllend zwei Hasen eingestreut, alle überdies einamler nicht ehnnal völlig symmetrisch entsprechen.

Das Einstreuen animalischer Wesen in das Rankenornament but dann in rothfiguriger Zeit entschledene umt bedemsame Nachfolge gefunden. Fig. 108, nach Archäol. Zeitung 1880 Taf. XI. zeigt das Schulterormment einer wech dem 5. Jahrhundert angehörenden



1'lg 107, Griechte has Vaam tunment.

schwebenden Eroren mit den Händen gefasst, der in spielender Weise in die Ranke hinemgesetzt erschehe. Zu voller Entfalung und umfüssender Anwendung gelangte das Motiv erst in hellenistischer Zeit z. B. am Hildesheimer Silberkrater). Die ersten Ausätze dazu waren wir aber hu Stunde, noch bis in die archaische Zeit zurückzuverfolgen und auch die bewegenden Temlenzen klarzulegen, welche auf eine

^{*)} Was zilgern lässt, das Belspiel ohne Weiteres in die Reihe an der ihm durch die Technik augewiesenen Stelle aufzmehmen, sind die mehrfachen daran zu Tage treienden Singularlätten, worüber auch Brunn im Text S. 24 sich geäussert hat. Die von Letzterem gegebene Erklärung für die Durch brechung der Symmetrie durch die Hasse glaube ich durch diefendge ersetzen zu sollen, die sich aus dem Gedankengunge der obigen Untersuchung von selbst ergieht

solche Entwicklung blunrbelieten. - Tendenzen, die im Wesen der griechischen Dekorationskunst seit mykenlicher Zeit begründet lagen.

Soweit das einseitige Material, das une zur Bearthellung des Gauges der älteren griechischen Ornamentik zur Verfügung steht, einen allgemeineren Schluss zulässt, war man in der Beherrschung des Pflanzeurankenormaments etwa in der 1. Hälfte des 5. Jahrhunderts an das erstrebte Ziel gekommen: man war im Stande, eine jede gegebene Fläche mit dem Rankenormament in gefälliger Weise zu überziehen, wohel die einzige Schranke in der Beobachtung der Symmetrie im



Fig. 10k. Schulterornament von einer attlemen Lekythea.

Aligemeinen bestand. Daneben waren kleine Abweichungen von der strengen Symmetrie nicht bloss gestattet, sondern sogar gern angebracht, weil sie den Relz erhöhten, das Gefühl der Langeweile nicht aufkommen liessen, und dennoch den harmonischen dekorativen Gesammteffekt, der eben die Symmetrie im Allgemeinen forderte, nicht beeintrachtigten. Immerhin blieb der Raum, auf dem sich das Rankenormannent in voller Freihelt hätte entfalten können, noch ein sehr beschräukter. An den Vasen war es, wie wir geschen haben, die Umgebung der Henkel, um die sich das Rankenwerk herumschlängehe. Die grossen Flächen blieben noch innaer den figurlichen Darateilungen vorbehalten. So lange der Process der anfsteigenden Entwicklung insbesondere in der Plastik

ulcht vollendet war, so lauge man noch nicht zu Typen gelangt war, welche den Zeitgenossen als unahertrefflicher Ausdruck für die Gestulten der heroischen und der Gonersage ersehlenen, musste das blosse Ornement nothgedrungenermaassen in der Beachtung zurückstehen, auf untergeordnete Stellen, auf Sämme, auf Henkel. Füsse a. dgl. beschrankt blelben. Auf die verhältnissmassig geringe Aufmerksankeit, welchl'fiblias dem Ornament zugewendet hat, wurde je schon ôfter hingewiesen. Als aber die Höhe erreicht war, da drängte sieh wiederum die Schmickfreudigkeli hervor, um nun auch zu Ihrem Rechte zu gelangen. Es ausserte sich dies erstens in der Verwendung der geschaffenen fightllehen Typen zu rein dekorativen Zweeken, wie es für die pompejanische Dekoration vor Allem charakteristisch erscheint, ferner in der Verwendung blosser Ornamente, höchstens unter spielender Einstreaung flgürlichen Beiwerks, zur Verzierung ausgedehmer Flächen, was in der Zeit vor und his auf Phidias als zu nichtsagend befunden worden ware. Dies war der Moment, da die Pflanzeuranke zur vollen Entfaltung der Ihr innewohnenden Qualitäten gelangen konnte. Dass sie die Befühigung dazu schon aus der Zeit vor dem 4. Jahrhumleri v. 1 hr. mitgebracht hand glaube ich im Vorstehenden genligend bewiesen zu lantbern.

Die Pflanzenranke trin von mm an in threr völlig freien Verwendung auf in Begleitung von Mötiven, die der griechischen Dekorationskunst, soweit wir de his jetzt betrachtet haben, auscheinemt fremd gewissen sind. Es wurde und zwar ehon wiederholt erklärt, dass es unterhalb der vorliegemben, der Emfalung des Pflanzenrankenernaments im Aligemeinen gewidmeten Untersuchung zu weit führen wurde, wenn wir zugleich unch die Entwicklungsgeschiehte Jedes einzelnen vegetabilischen Metivs der antiken Ormanentik verfolgen wollten. Im verliegenden Falle handelt is sich aber um das Anfkommen eines Metivs, das in der Geschiehte der Pflanzenornamentik in jeder Beziehung als epochennsehend bezeichnet werden muss, und der Process, der dazu geführt hat, hanft so parallel demjenigen, der die freie Eatfaltung der Ranken zur entlichen Folge gehabt hat, dass wir der Entstehungsgeschiehte dieses Motivs ein besonderes Kapitel zu wiehnen bemussign sind-

9. Das Aufkonmen des Akanthus-Ornaments.

Die dreispältige Louisbluthe in Pruif und die Palmette -ind wiziemlich die einzigen vegetabilischen Motive gewesen, mit denen die Griechen der archaischen Zeit und bis berab zu den Perserkriegen im

Wescutlichen füre Dekaration bestritten haben. Eine umergeordnete Rolle huben daneben chilge weitere - gleichfalls im antiken Orient nuchweisbare - Motive gespielt, die wir als Lotusknospe, Ephenblatt und Granntapfel zu bezeichnen pliegen. Natürlich bedingte diese- Verharren hel einer kleinen An-wahl von Motiven nicht auch ein starres Stillehalten bei besthamen Typen im Einzelnen. Jedes der gemanuten Motive has in der Zeit vom 7, bis zum å, Jahrh, v. Ch. seine eigena Co-chichte gehala, and wenn das Material, das une hente vorllegt, nicht ausreichend sein sollte, um diese Geschiehte in Albu Einzelheiten umzuhellen and sieher zu stellen, so würde es doch melnes Erachtens geuligen, um einen diesbezäglichen Versuch zu rechtfertigen. Im Rahmen dieser der Pflanzenranke gewidmeten Untersuchung muss ich mich darauf beschränken, mit allgemeinen Worten die Tendenz zu kennzeichnen, welche die Fortbildung der Lotus und Palmetten-Typen in Alterer griechischer Zeit augenschemlich geleitet im. Wir vermögen als das Treitende, Gestaltende tediglich die auf das Form-Schöne gerichtete Absicht zu erkennen. Die zwei Grundformeln - der dreispaltige, spitzblittrige Kelch und der Fächer über dem Vohrtenkelch wuren gegeben, ihre Ausgesinkung erfolgte in derjeulgen Welse wie sie dem Kinnster Jewellig als die gefälligste dankte. In dieser Tendenz war ch lelse naturalistrender Zug bereits eingesehlossen, da dieselbe die swife geometrische Zeichnung der Vorbilder nicht wohl vertrug und nach einer schwungvolleren Beleining verlaugte.

Das weinens wichtigste dekorative Binthenmouly wurde im Lanfe der Zeit die Palmette. In der rothilgurigen Vasenklasse hat sie die sibrigen aus Elterer Zeh stammenden Motive nahezu verdrängt. Die Geschichte der griechischen Palmette wurde allehr ein Buch füllen. Einzelnen ihrer Entwicklungsplassen haben bisher Furtwängler* und Brückner* ausführtlehere Erörterungen gewittnet. Die einzelnen Bestandtheile, aus denen sich die griechische Palmette zusammensetzt, sind bis in das 5. Jahrhundert die gleichen gehlieben, die wir schon als Komponenten der altegyptischen Palmene kennen gelernt haben: der Votunenkelch, der zwickelfüllende Zapfen und der krönende Fächer. In der Behandlang der einzelnen Theile und in Ihrem Verhältulsse zu einzunder hat freiheh die griechische Kunst ehrschneidende Veränderungen vorgenommen. In der zweiten Hälfte des 5. Jahrh. nun nucht sieh die

³⁾ Samuel Sabouroff, Eint zu den Skulpt & off.

⁴ Ornnment und Form der unischen Grnbitelen S. 1 ff.

naturalisirende Tendenz, welche die frele Entfaltung der Pflanzenranke so mächtig gefördert hat, auch an den vegetabilischen Einzelmotiven geltend. Es dräckt sich dies aus erstens in gewissen Umföldungen der Palmette, die als solche von Niemandem verkannt werden können und auch — soweit mir bekannt — allselts als solche unfgefasst worden sind: zweltens in dem Anfkommen eines ernamentalen Typus von unsgesprochen vegetabilischem Habitus, den man als unmittelbare Nachbildung einer leibhaftigen betanischen Species, des Akanthus (Bärenklau) zu betrachten sieh längst allgemein gewöhnt hat.

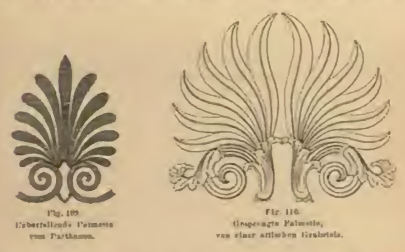
Die Burbildungen der Palmette in der 2. Hälfte des 5. Jahrh. betreffen sowohl den bekrönenden Fächer, als auch die unteren Thelle: Volutenkelch und Zapten. Diese letzteren beiden werden nämlich eutweder unmittelbar akanthisirend geglieden, (Fig. 110), oder sie treten in Verbindung mit dem Akanthus, weshalb sle ihre Besprechung besser im Zusammenhange mit der Erörterung des Akauthus selbst finden werden. Der Fächer der Palmette hingegen behält im Allgemeinen die Selbständigkelt der einzelnen langen und schunden Billiter, aus denen er sich zusammensetzt, bel; aber die Richtung dieser Blätter die an den egyptischen Vorhlidern eine streng radiant-centrale gleich dem Ausschnitt einer Rosette) gewesen war, wurde nun alfmälig eine schwingvollere. Die Blauspitzen sturren nicht mehr streng millant in die Höhe, sondern wiegen sich in leiser Wellenlinie empor und neigen the Splizen sanft seltwirts, die einen nach rechts, die anderen unch links von dem senkrechten Mittelblatte (Fig. 10015); wir wellen diese Bildung die überfallende Palmette nennen. Noch churakteristischer für die zu Grunde liegende Tendenz, well nicht so in der natürlichen Eutwicklungsline liegend ist die gesprengts Palmette (Fig. 110 m), an welcher die filatter der Fachers in wellenformigem Schwunge mit den Spitzen gegen die Mitte dez Fächers gekehrt sind,

Diese zwelte Form, die mit ührer geschweißen Spitze der Ausgangspunkt für splitere bedeutungsvolle Fortbildungen im Osten des Mittelmeeres geworden ist, scheint erst im 4. Jahrhundert zu blittigerer An-

²⁾ Von der Rinnhaste des Parthenon-Giebels. Die Anfange diezer Getaltung des Blattfächers gehen aber bis in die Zelt vor den Perserkriegen zurück. Vergi. n. a. Ant Denkm, I. Taf. 38. A 2.

²⁹) Bekrönung einer Grabstele, nach Quast Erechthelon II. 17-8. Unter Hinweglassung des grossen unteren Akauthuskelchs. — Das Belspiel zeich nicht zu den frühesten und soll nur dazu dienen, das reife Produkt zu verauschaulichen.

wendung gelangt zu sein. Sie siellt sieh im Grunde genommen dar als ehn Zeriegung der orientalischen Palmette in zwei Halbpalmetten. Die Zusammens tzung der Palmette nach dem herkömmlichen, im Orient geschäftenen Typus hatte etwas an sieh, das den geometrischen schematischen Charakter niemals ganz verwinden komme. Der eingerollte Volutenkeich blieb immer eine Doppelspirale, in deren Zwickel der Zapfen mit dem Fächer bless änsserlich eingriff. Die gesprengte Palmette bebt sowohl den Volutenkeich als den geschlessenen Fächer auf und bringt zugleich beide in organische Verbludung zu einander. Die gesprengte Palmette zerfällt nicht mehr in ein Oben und Unten (Fächer und Kelch), sondern in ein Rechts und Links (zwei Halbpalmetten).



Beiderseits bemerken wir eine Art Gabelranke; von unten steigen zwel Stengel (als solche melst vegetabilisch charakterisitt) auf, gabein sich jeder alsbaid in zwei Ranken, wovon die anssere seltwärts spirally sich christlt, die hmere in Weltenschwingung aufwärts stroht und biebei die Form der den Fächer zusammensetzenden langen und schmalen Ribiter annimmt. Achnich geschwungene, gegen unten entsprechend kleiner werdende Bätere bilden so zu sagen die Zwickelfüllung zwischen beiden Ausläufern der Gabelranke. Mit ihrem symmetrischen Gegennber bildet nun die Gabelranke die gesprengte Palmette.

Es soll zwar nicht behanptet werden, dass der Process, der zu der Schaffung dieses Morivs geführt hat, in der That in bewusster Weise und in direkter Linie gemäss der eben gegebenen Erkhrung sieh vollzogen hat; aber dass das Motiv der Rankengabelung den ent-

eheldenden Einfinss ifabei genbt haben dürfte, wird man kann bestrehen können augesichts der grundlegenden Bedeuung, die gerade die Gabelung hunerhalb der gelechischen Rankenornamentik geimbt hat. Durch die Gabelung charakterisitt sich ja schon die mykenische forthaufende Wellenranke (Fig. 50) eben als Runke und nicht mehr als egyptisirende geometrische Spirale.

Noch weit wiedtiger aber als die bisher geschilderten Umbildungen der Palmette war das Antkommen des Akanthus. Insbesondere wenn man gemäss der allgemeln herrschenden Meinung die Entstehung des Akanthusernaments in der That auf die bewasste Nachulmung eines natürlichen Pflanzenvorhildes zurückführt wird man sich gezwungen sehen, den Moment in welchem der Akanthus zum ersten Male aufgereten ist seiner Bedenung nach unmittelbar neben denjenigen zu stellen in welchem die Lotustypen der altegyptischen Kunst geschaffen worden sind. Und selbst wenn wir das Resultat der nachfolgenden Untersuchung vorwegnehnend — den Akanthus nicht als ein auf Grund der Naturnachahmung nen geschaffenes Dekorationsmotiv, sondern als Produkt eines ornamentgeschichtlichen Fortbildungssprocesses auseihen, werden wir den Moment nicht geringschätzen wollen, in welchem das seither allezeit weinne zur grössten Bedeutung gelangte vegetabilische Motiv in die Welt gekommen ist.

in der Leberlieferung der Alten ist der Akandus auf's Engste verknupft mit der Entstehung des korlathischen Kaplthis. Dies geht wenigstens aus der Erzahlung berver, werin aus Virnv (IV. 15.16) sehiblert wie sich seine Zengenossen die Entstehung des korinthischen Kapltals dachten. Hlensch soll die zafüllige Kombination eines Korbes und einer auter demselben dem Boden entsprossenen Akanthuspflanze und die Wahrnehmung des zierliehen Effekts dieser Kombination durch den Bildhauer Kallimnehes in Korinth die Veranlassung zur Schaffung des korinthischen Kapltäle gegeben haben. Die begleitenden L'instände der Erzählung sind so bekannt, dass ich sie mir ebense wie die Chlzung der ganzen Stelle in extenso ersparen kann. Der ganzen Erzählung ist der Siempel des Fabulirens — eines, wie man zugestehen

Auch im Vasenormament des I Jahrh das im Wesentlichen bei der ursprungliehen orientalistremen Form der Palmette, mit mehr oder minder überfallenden Blaufachern, stiden geblieben ist, aussert sieh eine unverkennbare Neigung, die im Rankenwerk verstremen Palmetten in Halbpalmetten zu zerlegen.

kann, übrigens nicht der Grazie entbehrenden Fabulirens — in völlig unverkennbarer Weise unfgedrückt, und ich glanbe kaum, dass es trgend ein Forscher in neuerer Zeit unternommen haben möchte, ihre Stiehhaltigkeit ernsthaft zu vertreten. Furtwangler hat auch schon (a. a. O. S. 9) ausdrücklich darauf hingewiesen, dass das erste Auftreten des Akanthus nachweistlich an Palmetten Akroterien erfolgt ist,

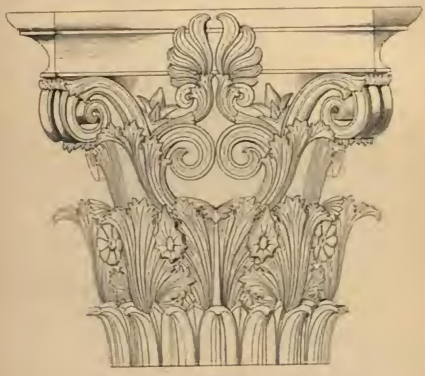


Fig. 111.

Lorinthisches Kapitil vom Lysfkrates frunkmat. Bach Incalathal.

an elner Zeit, da ein korinthisches Kapital bisber noch nicht nachgewiesen werden konnte. Brückner scheint der gleichen Meinung zo sein, da er in. a. O. 82) sogar die Gründe nennen zu können glaubt, welche dazu geführt hätten, den Akanthus an den Akroterien der Grabstelen anzubringen. Dass aber das eigenthümliche ausgeziekte vegetabilische Motiv, das ein so charakteristisches Merkmal des korinthischen Kapitäls ist, in der That gemäss Vitrue's Berichte auf eine anmittelbare Nachahmung der Acanthus spinosa zurückgeht, daran hat

so viei ich weiss — bis heute noch Niemand ") zu zweifeln gewagt. Die leidige Folge davon ist, dass über die keineswegs so sonnenklare früheste Entwicklungsgeschichte des Akanthus es vollständig un Vorurbeiten gebrieht. Es liegt mir natürlich fern, dieses Kapitel hier in erschöpfender Weiss erörtern zu wollen, schon um der ausserhalb meiner Berufssphäre liegenden philologischen Untersuchung willen, die parallel mit derjenigen der Denkmäler einhergehen müsste, ich kann und will mich auf den Gegenstand nur insoweit einlassen, als es für den



Blatt der Armifine ophnen. Noch throu Jenes.

allgemeinen Gang unserer Untersnehungen über das auflike Pfinnzenranken-Ornament nothwendig ist. Was sich darum zwelfelles ergeben wird, das ist die dringende Nothwendigkeit, das Kapitel von der Einstellung des Akanthusornaments einmal einer gründlichen Bearbeitung zu unterziehen. Ich hoffe über auch wenigstens einen Theil der Fachgenossen dahin zu überzeugen, dass der Akanthus nicht im

⁴¹⁾ Auch Boetticher (Tektonik der Heilenen 344) nicht, trotz der Skepsis die er der Anckdote Vitruse soust entgegenbringt. Von einer Stackeiberg betreffenden Ausnahme wird weiter unten die Rede sein.

Wege der annittelbaren Nachblidung eines Naturvorbildes, sondern infulge eines völlig künstlerischen, ornamentgeschichtlichen Entwicklungsprocesses entstanden ist.

Der Akanthus als plastisches Ornament, wie er sich z. B. am Lysikrates-Monament (Fig. 111) und auch schon an Grabstelen-Akroterien früherer Decennien des 4. Jahrh darstellt, zeigt eine unlängbare Achnilichkeit mit dem Blatte der Acanthus spinosa (Fig. 112). Charakteristisch für beide ist die Gliederung in einzelne Vorsprünge, deren jeder scherseits in eine Anzahl scharfer aussprüngender Zacken gegliedert ist; zwischen je zwei Vorsprüngen ist immer eine tiefe fund-

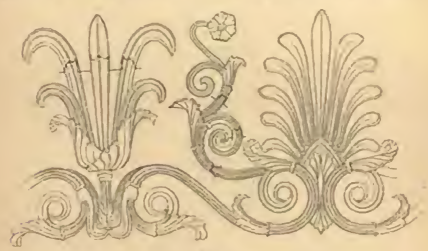


Fig. 113.

tiche Einzichung (die "Pfeisen" des piastischen Akautius). Gerade diese Gliederung vermissen wir aber an den frühesten Beispielen von Akanthusornamenten.

Betrachien wir Fig. 113 von einem Kapität des Erechthelous¹⁰). Die einzelnen Rippon, in welche sich hier das stets im Profil geschene Akauthusblatt gliedert, liegen gleichwerthig nebeneinander wie die radianten Blätter einer Palmette. Als Stelen-Bekrönung unf Lekythen autgemalt, also in flacher Projektion (Fig. 114), erschelnt das Blatt ausgeschnitten und mit spitzen Zacken besetzt, etwa wie ein Cactus- oder

^{#1} Nach Quast I. 7, 2. Ant Grund des Vergleiches mit Gipsabgüssen erschlen mir die alte Quast'sche Reproduktion vällig genau und zurreffend.

Aloëblant, wie es eben durch die zeichnerische Projektion bedingt ist. In keinem Falle aber gewahren wir eine Gliederung der Konturen, wie sie der Acanthus spinosa entsprechen würde. Und während die vorspringenden Glieder des Akanthusbiattes läugs einer Mittelrippe alternirend abzweigen (Fig. 112), gehen dieselben an Fig. 113 sämmtlich von einer gemeinsamen unteren Basis ans, sind also parallel koordinkrimit dem Mittelblatte, zweigen nicht von dem letzteren ab.



Pic 114. Cambile van cinar simeben Lakythus, nach framdorf Tal, XV.

Dies sind zwei wesentliche Unterschiede zwischen dem ifabitus der Acauthus spinosa und der typtschen Stilisirung des Akanthusornaments, wie es uns an den ähesten erhaltenen Denkmälern dieser Art entgegentritt. Es wird sich noch reichlich Gelegenhelt geben, die Abweichungen im Einzelnen zu erortern. Es genüge vorläufig, dieselben festgestellt zu haben. Die Schlussfolgerungen, die wir daraus ziehen können, sind zweierlei Art. Entweder wir halten nu der Identität des Akanthusornaments mit der Acauthus spinosa feet, und erklären uns das von der Natur abwelchende Aussehen der ältesten Betspiele durch Unbehilflichkeit, weltgehende Stillstrung o. dgl., oder wir geleen die Vorblidlichkeit der Acanthus spinosa preis und suchen nach einer underen Entstehungsprasche, einem underen Ausgangspunkte für die Ausbildung des Akanthusorpaments.

Fassen wir zuerst kurz die erstere Möglichkeit in's Auge. Wem der Buchstabe der Feberlieferung tiber Alles gift, dem wird es vielleicht nicht sehr sehwer fallen, einen solchen Erklärungsgrund für die in zwei wesentlichen Punkten von der Natur abweichende Stillstrung des Akanthusornaments gehen zu lassen. Der Künstler müsste blemech soznagen ein abbreviirte: Akambusblatt grechtffen haben, bei dem nicht bloss die einzelnen vorspringenden filleder in Wegintl gekommen shid, sondern nuch the schorf ausgezackten Konturen unterdrückt wurden. Denn diese seharf ausgezachten Konturen wie sie z. B. an Fig. 111 zu bemerken sind, waren an den fruhesten plastischen Akanthus-Durstellungen, wie wir noch im Besonderen sehen werden, gar nicht vorhanden, und machen sich ble-s an den Abbildungen gehend. was mit der zelehnerischen Projektion zusammenhängt. Der gemalte Akanthus der anischen Lekythen Fig. 114 zeigt daher die spitzen Zacken mu scharfsten ausgepragt; man vergleiche damit den plastischen Akanthus, Fig. 113, wo die spitzen Zacken als solehe gar nicht hervortreten, die einzelnen Glieder oder "Rippen" rundlich endigen, und nur durch die elugekerhten Furchen zwischen je zwei Rippen in der Perspektive des Beschauers eine Spitze Im Kontur des Blattes entsteht. Die Kelchbläuer der Lotusblüthe finks in Fig. 113 machen dies anschaufleh 22). Unten endigen sie in halbrunden Konturen, oben dogegen, wo sie sich übersehlagen, zeigen sie in der Perspektive spitze Zacken, wie ale schlichen Blätter an Fig. 114.

Die Stillsirung der Akanthuspflanze wäre bienneh mindestens in einer eigenthumlichen, von den naturstisirenden Neigungen jeuer Zeit wenig berührten Weise durchgeführt worden. Erst dimalich wäre man unf die Wahrnelunung der charakteristischen Eigenscloften der Acanthus spinosa gelangt und hätte dieselben im bezuglichen Ornament zum Ansdrucke gebracht. Zuerst hätten die "Rippen" ihre plastische Gestalt verloren, wären zu Holdkehlen geworden, zwischen denen die tremen den Grate (nicht mehr Furchen) in spitzen Zacken vorsprängen. Dann wäre man vollends daran gegangen, diese einzelnen spitzen Zacken

^{21,} Noch besser der perspektivische Blattkelch in Fig. 116.

zu vielzuckigen Vorsprüngen auszugestalten, womlt man endlich der naturlichen Erscheinung der Acauthus spinosu nabegekommen wäre. Das treibende Moment in diesem ganzen Processe könnte man in der wachsenden Tendenz auf Naturalismus erblicken. In dem augedeuteten Entwicklungsgange läge auch durchaus nichts Unwahrscheinliches; das Bedenkliche durch bleibt immer der Ausgangspunkt. Bevor man sich daher einer sagenhaften Tradition zuliebe zu einer solchen Aunahme entschilesst, wird es geboten sein, alle übrigen begleitenden flutstände wohl zu erwägen, und nach etwalgen anderen Erklärungsgründen Umschau zu halten.

Was erstlich diese begleitenden Limstände der Tradition von der Nachahmung des natürlichen Akanthus in der griechischen Kunst des 5. Jahrhunderts betrifft, so wäre eine Untersnehung derselben zum grösseren Theile Saehe der jubilologisch-historischen Forschung. Eine erschöpfende Erörterung dieser Umstände wäre ich ansser Stande zu liefern und will mich daher darauf beschränken, mehre diesbezöglichen Bedenken in kurzen Worten am Schlusse des ganzen Kapitels vorzubringen.

Dagegen will ich ungesäumt daran gehen, mehre Anschauung darüber zu entwickeln, wie das Akanthusormunent — weitab von jegtieher unmittelbarer Nammachahmung — aus rein ornamentalen Mativen heraus, wenn auch auter dem Einflusse nammalisirender Tendenz entstanden sein dürfte.

Das Akanthusornament ist meines Erachtens ursprünglich nichts anderes als eine in's plastische Rundwerk Abertragene Palmette, beziehungsweise Halbpalmene: in Fig. 113 und 114 sind es durchweg Halbpalmetten. Die einzelnen Blätter, die den Fächer bilden, entwickeln sich in Fig. 113 uicht längs einer Mittelrippe, wie an der Acauthus spinosa, sondern von einer gemeinsamen unteren Basis wie an der Palmette; sie sind an der Wurzel schnoal und verbrehern sich gegen das Ende, wo sie rundlich abschliessen: alles wie am Palmettenfücher. Was an dem Akantlinsblatt gegenüber dem flichen Palmettenflicher elgenthümlich erscheint, ist der elastische Selwung der nach answarts gekrilmmien Spitze. Dies ist eben an der flach proficirren Palmette nicht wohl möglich; inwieterne es dennoch wenigstens Andentung gefunden hat, werden wir welter unten bei Betrachtung des Bankenornaments he hellenistischer Zeit sehen. Uebrigens erschelnt euch die herkömmliche geradblättrige Palmette fetwa nach dem Parthenonschema) an Grabstelen mit überhängender Spitze nach vorm gekrümmt, well es in solchem Falle die plastische Ausführung ermöglichte und die allgemeine Kunsttendenz es erforderte. Dieselbe Neigung zur schwungvollen Ausldegung der Spitzen liegt übrigens unch der gesprengten Palmene zu Grunde, und biemir haben wir meines Erachtens der Berührungspunkte genug, die das Gekrümmtsein des Akauthusornaments bei der versuchten Abdeitung von der Palmette erklären.

Parallel init Vollpalmetten und Halbpalmetten lassen sich Akanthus vollblätter and Akanthushalbblätter unterscheiden. Fig. 113 haben wir es bloss mit letzteren zu thun. Sind dieselben ulchts Anderes als plastisch-vegetabilische Umbildungen von Halbrufmetten, so werden wir sie auch an der gleichen Stelle, in der gleichen Function innerhalb des Rankenornaments ungebracht erwarten milissen. Und dies ist in der That der Falt. Man fasse einuml in Fig. 113 die Ranke in's Auge die links von der grossen Palmette sieb wellenförmig in die Höhe winder. Leberall wo eine Gabelung statthat - und nur dort - erschehn ein Akanthushalbblatt eingezeichnet. Nur befindet es sich nicht gielch dem Halbpalmeitenfächer in dem Zwiekel zwischen den belden sich gabeluden Ranken, sondern noch unmittelbar vor der Gabelung um den Rankenstengel herum geschlagen. Es handelte alch eben um eine Umserzung des Palmettenfachers in ein plastisch-vegetabilisches Gebilde. Die lebendig spriessende Pllanzennatur kennt aber keln Postulat der Zwickelfilling. Man muste daher darauf bedacht sein, den im Flachornament zwickelfüllenden Fächer unmacht bei der Umsetzung in's Plastisch-Vegetabilische auf eine andere, dem Pflanzenhabhus natur-Heliere Weise anzubringen, als im Wege einer Einschlebung zwischen dle belden Ranken. I'nd in der That kann man sich kaum eine bessere mid gitteklichere Lösung deuken, als die Verhülsung, wodurch sowohl ein durch die kanstlerische Tradition gleichsam kanonisch gewordenes Ornamentmotiv beliehalten, als nuch eine gefällige Gliederung der Ranke selbst herbelgeführt erschelnt. Sehon am Erechthelon wurde dann dless Verhülsung minels Akanthashalbblattes an Siellen übertragen, wecine au-gesprochene Rankongabelung nicht statthatte; so umen an den S-Spiralen sowie an den Kelchblättern der Lotusblüthe in Fig. 113.

Zum Wesen einer Palmette gehört nebst dem Fücher auch der Zapfen und vor Allem der Volutenkelch, ist der Akantius in der That ein Derivat von der Palmette, so werden wir auch nach diesen beiden Thellen zu fragen haben. Wie wurden dieselben in's Plastische übertragen? Für den Volutenkelch weise ich hin auf die hülsenartige Auschwellung der Rankenstengel au alleu jenen Stellen, wo die Akan-

tünshalbilätter in Fig. 113 ausetzen. Der Zapten war lediglich Zwickelfüllung: diese fiel in der plastischen Gestaltung des (nun nicht mehr flachen) Volutenkelches zu einem kreisformigen (weil um den Rankenstengel umfanfenden) Kelche hinweg, und damit auch die Veranlassung zur Einfügung eines Zapfens. Und auch die Hülsen der Akanthusblätter sind in der Folgezeit, als ihre ursprüngliche Bedeutung in Vergessenheit gerathen war, als unwesentlich in Wegfall gekommen.

Wem die soeben gegebene Erklärung für den Wegfall des Vo-Intenkelches an der plastischen Palmette (d. i. dem Akunthus) nicht genugt, den verweise ich auf das Ornament an der Einfassung der berahmten Thür des Erechthejons (Fig. 115). Hier erschelut die plustische Palmette sozusagen wiederum in's Fluche übertragen. Niemand



Plg. 115. 1.ojanbilitaan-Palmetton-linad in Karafeeprofit, vos aluem 41ebilketiicke das Ercelibulou-

wird daran zweiseln können, dass um hler ein Lotus-Palmetten-Band vorliegt. An der Basis liegen S-Spiralen, die im Anchanderstossen Kelche bilden: in diese Kelche sind alternirend dreispattige Profil-Lotus-bilithen und Palmetten als Füllungen eingesetzt. Aber nur am Ansatze der Lotusbilithen bilden die erwähnten Spiralranken wirkliche Kelche: gerade an den Palmetten, für tile der Volntenkelch geradezn als wesentlich gilt, sind liere Enden ulcht kelebartig umgeschlagen, sondern verlaufen unmittelbar in die Mittelrippe der Palmette. Die Erklärung dafür liefert eine nähere Betrachtung der Stillsirung, welche die Palmette in diesem Falle erfahren hat. Die concaven Einhuchungen an der Peripherie belehren uns, das wir es du mit einem Akanthusvollblatt zu ihnn laben; nur wurde dasselbe hier sozusagen wieder ins Flache zurückübersetzt, gemm wie es auf den Lekythen (Fig. 114) gemalt vorkomm. An diese malerische Art der Stillstrung hat — wie sehen angedentet wurde — die weitere Entwicklung vornehmlich au-

geknüpft, wie es den zunehmend materischen Tendenzen der griechtschen Skalptur der nachperikleischen Zeit vollkommen entspricht. Wir brauchten die Palmetten in Fig. 115 nur vom Grunde loszulösen und trei sich krümmen zu lassen: dann mussten wir sie sehlankweg als Akanthus bezeichnen. Im vorliegenden Falle sind sie aber Palmetten, wie ihre Alterntrung mit dem Lotus sehlagend beweist. Und noch auf eine lehrreiche Analogie sel bei dieser Gelegenheit hingewiesen. Die dannalige griechische Kunst hatte bereits ein Beispiel zu verzeichnen für die Pebertragung eines — übrigens nächstverwandten — flachen Blumenornaments in die Plastik: nämlich den Eierstab als Reproduktion des Lotusblüthen-Knospen-Bandes. Nun sehen wir Achmiehes, wenngleich auf Umwegen, sich vollziehen mit dem Lotus-Palmetten-Bande.

leh habe die Palmetten in Fig. 115 als Bebertragung des Akanthus In's Flache bezelchnet. Es muss aber hinzugefügt werden, dass die Palmetten in das Kurnlesprofil des Thurrahtnens zu liegen kannen und daher nicht in einer Ebene liegen, sondern elner gesehwungenen, echt akanthusmässigen Fläche sich anschmiegen. In dem erörterten Bande waren es zum Unterschiede von Fig. 113, wo wir es bloss mit halben Akanthus-Palmetten zu than hatten, gunze Palmetten (Akanthusvollblätter). Dieselbe Thur des Erechtheiens zeigt übrigens um krönenden Gebälke auch halbe Akanthus-Palmetten (Akanthushalbblätter) in der gleichen Stilistrung.

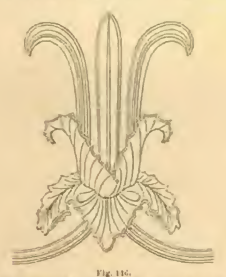
Ist diese Stillsirung in der That, wie es allen Auschein hat und wie u. n. die gemalien Lekythen beweisen, eine Rückübertragung der plastischen Palmette in's Flache unter malerisch-perspektivischen Geslehtspunkten so ist sie jedenfalls spilter erfolgt, als das Aufkommen des Akuntiurs, il. li. der plastischen Palmette selfist. Deshulb braucht die Thur des Erechthefons noch nicht jünger zu sehr, als die nördliche Saulenballe, von welcher Fig. 113 stamm, da ja beide Arten eine Zeitlang neben einander hergehen konnten. Es ist überhaupt bezeichnend für die Rührigkeit umt die Schaffensfrendigkeit der griechischen Künstler Jeuer ganz einzigen Zeit, dass sie mit densulben Motiven die in Ihrer ursprünglichen Heimat durch Jahrtansende himburch fast in einer unveränderten typischen Gestaltung belassen worden sind, in verhältnissmussig kurzer Zeit so Vieles, Verschiedenes und doch Bedeutungsvolles, anzufangen gewusst huben. Diese Bewegungslust, die Nelgung zum freien Schalten und Gestalten mit dem Ueberlieferten und Auerworbenen. lst auch selther ein Erbtheil der westlichen Augehörigen der Mittelmeerkultur gebileben, während die orientalischen Völker trotz der gründlichen Durchsetzung mit dem Hellenismus im Wesentlichen konservativ gebileben simi, auch in ihrer Ornamentik.

In Fig. 115 erscheint der Akauthus vollkommen gleichwertlig mit der Palmette, als Palmette selbst verbraucht. Es ist dies eine Ausnahma in unserem Denkmälervorrathe aus der frühesten Zeit des Akanthus, da demselben fast in allen übrigen Fällen eine ganz bestimmte Funktion als Akunthushalbblatt zugewiesen erscheint. In Fig. 113 sind die Hauptmotive abwechselnd Lorusblüthen und fluche Palmetten 3); der Akanthus ist auf untergeordnete Stellen verwiesen, und bildet einerseits die Fülling der Gabelranken, wovon sehon früher die Rede war, andererselts den Kelch der Louisblüthen. Diejenlgen, die tratz allem bisher Vorgebrachten an der Vorbildlichkeit der Acauthus spinosa festhalum, werden kaum in der Lage seln, Irgend einen Beweggrund zu neumen, der die griechtschen Künstler veranlasst haben konnte, gerade den Ranken- und Blüthen-Kelchen die Form des Akambus zu geben. Wir haben wenigstens für die Rankenkelche eine Erklärung in der Analogie mit den zwickelfüllenden Halbpalmetten des flachen Rankeuermsments der Vasen geboten. Für die aksuthistrente Bildung des Kelebes der Lotusblüthen hält es schwerer einen numlitelbaren Veranlassungsgrund upmhaft zu machen, da seine beiden Blätter unch in der plastischen Ausführung ebenso gut glatt behassen werden konnten. Die geschwungene Linie der Kelchbiätter eignere sieh aber ganz besenders für eine akanthisirende Profillrung, weit mehr als die steife volle Palmette. Dies wird auch der Grund sein, warum volte Palmetten in akanthisirender Stillistrung uns in den ersten Stadlen der Entwicklung so selten begegnen. Als Akroterien der Grabstelen sind sie zwar mit dem oberen Rande etwas vorgeneigt; dieser Schwung war aber offenhar ein viel zu saufter, weshalb man selbst in vorgeschrittener Zeit (4. Jahrh.) die Akreterien-Palmetten in der Regel in der flachen Pro-Jektlon beliess, und lediglich durch die gesprengte Form derselben dem naturalisirenden Zuge der Zeit Rechnung trug. Ich halte es daher lu der That für ganz gut möglich, dass die akanthisirende Bildung der plastischen Palmette nicht an einer vollen Palmette, sondern un einer

P) Der Zapfen dieser letzteren ist plastisch unch l'almetteuform gegliedert, und die einzelnen Blitter des Fächers oben etwas nusladend herausgearbeitet: also gleichfalls der strikte Uebergang von der l'almette zum Akanthus, bedingt durch die plastische Form, was auch in der Aldrichung leg. 118 zum Ausdrucke kommt.

halben, also kelchförmigen, zuerst versucht worden ist. Es wurde dies mit den Wahrnehmungen Furtwängler's athumen, der das früheste Auftreten des Akanthus an Grabstelen gleich der kurystischen (Samunhung Sabouroff, Skuipt, Taf. VI) und der venetianischen (ebenda S. 7) beobachtet haben will, — in beiden Fällen als Akanthuskelch genau in der Weise wie au Fig. 113, d. h. als gerippter Kelch für übersteigende glatte Kelche oder Blätter.

Die Ornamentik des Erechnheion ist allem Anscheine nach für die primitive Entwicklung des Akanthus von grösster Bedeuung ge-



Von elnem Pilasterhaptill der deillehen Varhalle des Erschillet-a.

wesen. Wo dieser letztere auftritt, an den Säulenhälsen, am Architrav, an den Thüreinrahnnungen: überall zelgt er leise Variirungen, deren jede eine gesonderte Besprechung verdiente, und die sich sämmtlich im Sinne des Gesagten erklären lassen, Nur eine Variante (Fig. 1161th) will ich bier im Besonderen erwähnen, da dieselbe eine überans bedeutsame Erscheinung bildet. Die Lotusblüthe zelgt hier nicht unr den nkanthisirenden Profilkeleh nus zwei Blättern, wie in Fig. 113, sondern unter diesem noch einen underen aus drei Akanthusblättern gebildeten perspektivischen Keich. Die affenbar perspektivische Projektion ist es, die das Motiv so bemerkenswerth macht in der

²⁴⁾ Quast, Erechtheion I. o. 1.

Zelt seines nachweisbar ersten Auftretens; die Erfindung war übrigens elne so gefüllige, dass sie für alle Folgezeit belbehalten wurde und in allen Renaissancen der Antike eine Rolle gespielt hat. Das mittlere Blatt stellt sich der als der reine, ahwarts gekehrte Palmettenfächer, der mit dem Blatte der Acanthus sphiosa (Fig. 112) gar nichts gemeln hat. Die seitlichen Blatter sind dagegen nicht halbe Alemthus-Palmetten, wie man erwurten möchte, sondern in perspektivischer Verkurzung gebildete ganze Akanthus-Palmetten. Hier finder sich auch der deutliche Uebergang von Blatt zu Blatt mittels der randlichen "Pfelfent, wie sie um späteren entwickelteren Akantlusblatt (Fig. 111) den Uebergang zwischen den einzelnen ausspringenden Gliedern vermitteln. Dass blerant die Gliederung der Acanthus spinosa einen Einthis gehabt haben könnte, wird man schwerlich behaupten wollen: der perspektivlsche Keich in Fig. 116 tragt doch sonst nichts zur Schauwas mit der Acanthus spinosa mehr Verwandischaft zeigen wurde, als Fig. 113-115, and darf als reines Produkt künstlerischer Erfindung. ullerdings unter Nelgung zu grösserer Annäherung an die natürlichen tebendigen Pflanzenformen im Allgemeinen, bezeichnet werden.

Wir haben bis jetzt bloss die filtesten Akanthus-Beispiele vom Erechthelon (und zwei Grabstelen S. 223) in Erörterung gezogen; es obliegt uns unn, dar@er hinausgehend anderweitige Denkmäler uns dem 5. Jahrh, heranzuziehen und im denselben die Stichhaltigkeit der veranchten Ableitung des Akanthusornaments von der plastischen Palmette zu erproben. Dies gilt mmentlich von jenem Denkmal, das bisher fast einstimmig als das alteste Beispiel eines korinthischen Kapitills und violfach auch als Ausgaugspunkt für die Entwicklung des Akanthus ungesehen worden ist: das Kupitāl von Phigalia. Dieser seiner Bedeutung hätte es möchte es scheinen - entsprochun, dasselle: mustati der Beispiele vom Erechtheion an die Spitze der ganzen Untersachung zu stellen. Diese Unterlassung glaube ich aber mit gutem Brande rechtfertigen zu können. Das korinthische Kapital von Phigalia lst keineswegs eine so bekannte Grösse, dass man mit Hir so sjeker rechnen könnte, wie es afferdings gowöhnlich zu geschichen offegt, Das Original ist heute anschelhend verschollen, zu Grunde gegangen. Zur Zelt da es nachweislich noch existirte, befand es elch bereits la sehr zerstörtem Zustande. Nicht einmal ein Gipsabguss davon sehelut bewahrt worden zu sein. Wir sind daher für seine Beurtheilung nut die zelchnerischen Reproduktionen augewiesen. Da fällt schon auf. dags die Abbildungen in den verschiedenen Handbüchern sehr beträchttich von einander abweichen. Geht man aber der l'eberlieferung nach, so kommt man zu dem Resultate, dass alle Abbildungen im fetzten Grunde auf zwei Originalaufnahmen zurückgehen, die eine von Donnidson bei Stuart and Revett, authiqu, of Athens, TaC 9, Fig. 3 des Tempels von Bassae, die andere von Stackelberg in dessen "Apallotempel zu Bassae" S. 44 (Fig. 117).

Die Aufnahme von Donaldson emptiehlt sich scheinbur als die vertrauenswürdigere, da sie das Orlginal in seinem verstilmmelten Zustunde tale quale wiedergieht. Dagegen hat Stackelberg dasselbe augenscheinlich in Integrum restaurirt. Die belden Aufnahmen welchen in vielen Punkten wesentlich von einander ab; insbesondere der Akanthus



Fig. 117 Kapitil von Chigalia.

ist du und den gründlich verschieden gebildet. Nähere Betrachtung lehrt, dass die weiche lappige Bildung des Akauthus bei Donaldson und Rechnung einer flüchtigen skizzenhaften Zeichnung gesetzt werden kann²⁸). Dagegen erscheinen die eluzehen Blätter bei Stackelberg (Fig. 117) völlig ebenso wie am Erechthelon gehildet. Und zwar sind es hier Akauthusvollblätter, die um die Busis des Kapitäls herum gerelltt sind, und auch die untere Parthle der aufstelgenden Volutienstengel verkleiden. Jedes einzelne Akauthusblatt zeigt hier den aus plastisch gewölbten Blättehen zusammengesetzten Fächer. Jeht möchte

²⁴⁾ Daher möchte ich auch auf den zwickelfüllenden Akantins in dieser Abbibling kein Gewicht legen, obzwar derseibe in seiner offenbaren Gielehwertsligkeit mit der zwickelfüllenden Palmette so recht besonders grecknet ware, die ursprüngliche identität von Palmenenfücher und Akanthus zu beställigen.

daher anbedingt der Starkelberg'schen Reproduktion den Vorzug geben, zumal sieh der Autor auch im Texte auf S. 42 über die Form der Rlätter ausspricht und damit beweist, dass er sich dieselben genan angeschen hat: "Die Blätter des Sänlenknaufs sind weder vom Oelbaum, noch Akantius, sondern vielmehr von einer konventionellen Form, einer Wasserpflauze im Steinsinn mehgebilder". Es ist übertaschend, wie nahe gerade dieser erste Beobachter und Beurtheller dieses Kapitäls der Erketutniss des wahren Sachverhaltes gekommen ist. Selbst mit der Wasserpflauze trifft er, wenngleich wahrscheinlich unbewusst, das Richtige, da ja die Palmette auf den Lotus zurürkgeht. Der Zusatz "Im Steinsinn" verräth aber deutlich, wie Stackelberg schon intultiv das plastische Moment als das formbereitende für die Stillsirung dieser "konvemionellen Form" erkunnt hat").

Am Kapitäl von Phigaiin haben wir es durchweg mit vollen Akanthus-Palmetten zu thun. Der Akanthus kommt aber auf demselben Banwerke auch in Kelchform wie am Erechtheion vor, für die wir die balbe Palmette als zu Grunde hegemi erkannt haben. Stuckelberger giebt ein Simastück auf S. 45. einen Sturnziegel auf S. 101. Damit sthumen die Aufmahmen von Donahison³⁸) überein, worin wir wohl einen neuerlichen Beweis dafür erblieken können, dass auch das Kapitäl die gleiche Stilisnung des Akanthus gezeigt haben wird. Besanders deutlich ist der Sturnziegel n. a. O. Fig. 4 auf Taf. 5 gezeichnet: hier sicht unan nämlich mit vollster Deutlichkeit, dass die ausspringenden spitzen Zacken der gezeichneten Konturen am phasischen Original in der That eingekerbte, also zurückspringende Furchen bedeuten und dass das Vorspringende in letzterem Falle die Blattrippen des Fächers sind.

Neben den architektonischen Ziergitedern und den Akroterien der Grabstelen kommen für die fälteste Geschichte des Akanthus hanptsächlich die bemalten attischen Lekythen in Betracht. Es blingt bekanntlich mit dem Sepulkralcharakter dieser Vasengatung zusammen, dass gewöhnlich in der Mitte des – gleichfalls auf Bestattung und Todtenkult bezüglichen – Biblies eine Grabstele sich befindet, zu deren

²⁶, Die Reproduktionen nach Dunaldson baben die ursprüngliche Gestalt des Kapitäls noch mehr verballhornt. So sehen wir z. B. bei Durm, Baukunst der Griechen, an der Basis eine noppelte Reihe von Akanthusblättern, die in der vollkommen ausgebildenen Weise des Lysikrates-Monnments stillisirt erscheinen.

[&]quot; Apollotempel zu Bassae.

³⁴⁾ Stuart and Revert, Taf, I and &

Rechten und Linken die Handlung sich entlaher. Die Grabstelen sind bekrönt mit Akroterien. Da ist es nun vor Allem schon merkwürdig, dass ein einfaches Palmettenakroterium, wie an den erhaltenen Originalen in Stein, sieh nur nusnahmswelse vorfindet, z. B. Benndorf, Griech, und sieh. Vasenbilder Taf. 14. Es treten in der Regel neben Palmetten Akantimsbilätter unf, und zwar in einer solchen Vermehrung und Abordnung, wie es an einem Grabstelen-Akroterium in Stein noch uheh beobachtet worden ist. Deshalb glaubte man auch dieses Auftreten des Akantims auf den gemalten Grabstelen als "noch ganz unvermittelt und ohne organische Verbindung über, unter oder neben die nach alter Weise gebildeten Voluten" bezeichnen zu sollen (Furtwängler n. n. O. S. S.

Es scheim mir aber mindestens fraglich, ob man für die Mehrzahl dleser gemalten Stelen überhaupt die im Original erhaltenen viereekigtafelartigen Sminstelen mit Palmetten-Akroterien whyl als vorhildlich betrachten dürfen. Nuch der couvex nach oben ausgebauchten Linle zu schliessen, in welcher die Simse (Fig. 114) und die um den Schaft der Stele herungeseihtugenen Tänien gezeichnet sind, wird man ulcht mehr un einen viereckigen tafelartigen Pfeller, soudern an eine rande Säule denken milissen"). Wo dagegen ein viereckiger Grabpfeiler durch die drejeckige Form des Akroterions als solcher gekennzelchnet ist. slud die Simse ganz herizontal gezelehnet 10): ehr deutlicher Beweis, dass sich der Zeiehner in dem ersteren Falle bei der krammen Führung der Linie ouch etwas gedacht hat, und dieses Etwas kann nichts anderrs gewesen sein als die Voraussetzung eines runden Schaftes. Diese Thatsache Ist zu greifbar und unumstösslich, als dass man mit dem blossen Hinweise darauf, dass sieh cylindrische Grabstelen nicht im Original crhalten haben, einfach derüber hinweggeben könnte 11). Haben

⁵⁶) Vgl. z. B. Benndorf a. a. O. Taf. 25; Arch. Zelt. 1885, Taf. 3; Robert. Thannels Taf. 1

⁹⁾ Z. B. Bennderf a. a. O., Taf. 18-20.

[&]quot;i Halbeylindrische Stebenschilfte sind übrigens ausdrücklich bezeugt; vgl. Conze. Attische Grahreliefs No 39, Text S. 20. — In diesem Zusammenhange darf ich auch auf die Darstellung auf einer Lekythos verwelsen, die vor Kurzem aus dem Nachlasse weil, des Diplomaten und Orientrelsenden Grafen Prokesch-üsten in den Besitz des k. k. österr. Museums lu Wien gelangt 1-t. Die Grabstela ist hier zwar viereckig gestaltet, mit geralen Stusen, trügt aber oben einen Stuhl mit einem Korb darunter. Die Stele kaun somit unneiglich tafelartig gedacht gewesen sein, sondern es muss ein Pfeiber von quadratischem Grundriss dem Maler vorgeschwebt haben. Ob es nun solche

wir aber einen Säulenschaft vor uns, so ist seine Bekrönung nicht mehr ein einseniges Akroterium, sondern ein kreisrunder Kapitälknauf. Man betruchte unter diesem Hinblick insbesondere die Stelenbekrönung Fig. 118 (nach Taf. 3 der Arch. Zeit. 1885), wo die fünf bekrönenden



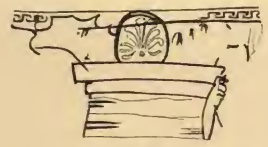
V v. 11r.

Motive schon in der perspektivischen Art der Darstellung das Herumgereihtseln auf halbkreisrundem Grundrisse ausser Zweifel gesetzt er-

pfellerarige Stelen in der That gegeben hat oder nicht, diese Frage kommt im vorliegenden Falle gas nicht in Betrachtt in der Vorstellung des Malers haben sie existirt, diese Pfeller mit vier Fronten; und das Gleiche werden wir von den Stelen in cylindrischer Säulenform annehmen durfen — in K. Masner's Katalog der Sammlung antiker Vasen eie, im k. k. beter. Museum hatte die Lekythos nicht mehr Aufnahme finden Können; eine Publikation derseiben von seinen des genannten Antors ist in Kürze zu erwarten, weshalb ich darunf verzichtete, hier eine Abbildung davon zugeben.

scheinen lassen. Dann erklärt sich ober auch die Vermehrung und unseheinend unorganische Nebenehundersetzung der Akanthusblätter. Diese Grubstelenkapitäle mit Akanthus auf den anischen Lekythen würden dadurch zumächst herangerückt au das Kapitäl von Phigalia, und wären als unerlässliche Hilfsglieder zur Feststellung der Autänge des korinthischen Kapitäls überhaupt zu betrachten.

Wie so manches Andere aus dem Darstellungsichalte der Lekythos-Malereien wird nuch dieser Punkt von Seite der Specialforschung erst unch seine vollstämlige Aufklärung finden müssen. Uns handelt es sieh uber im vorliegenden Falle bloss nur die Klaratellung des Verhältnisses zwischen Palmette und Akauthus. In Fig. 114 haben wir um Akauthusblätter von der Seite gesehen (also Akauthushalbblätter) und in der



Viss others Combide and chart attischen Lebythee.

Mine eins in der Vorderansicht (Akanthusvollblan). Fig. 119 (Benndorf a. a. D. XXII 2) zeigt dagegen zwischen zwei Akanthushalbblättern in der Mitte eine Palmette in der traditionellen Flachstilisirung. Aber auch die seitlichen Halbblätter finden sich gelegentlich durch ausgesprochene flache Halbblätter ausgedrückt: vgl. Fig. 120, nach Stackelberg. Gräber der Hellenen, XLIV. 14). Der Schlass hieraus kann nicht aufers lauten, als dass flache und Akanthus-Palmetten als gleichwerthig gebraucht erscheinen, dass dieselben somit arsprünglich gleichbedeutend und identisch gewesen sehr missen. Schlieselleh verweise ich noch ehmal auf Fig. 118: in der Mitte eine volle flache Palmetten, aber perspektivisch gedacht, daher nicht mehr in der vollen Vorder-, aber auch noch nicht in der ausgesprochenen

⁽²⁾ No. 2 auf december Tafel zeigt eine finche Palmette in einem dreibildurigen, unbehilflich purspektivisch gezeichneten Akanthuskelche steckend

Seitenansieht, emilieh zu äusserst an den Flauken die Palmetten in reiner Seitenansicht, daher akambistrend gebildet.

Auch die Betrachung des gemalten Akanthus auf Lekythen scheint also zu beweisen, dass derselbe zumlehst mit besonderer Vorflebe in der Seltenansicht, in der Projektion der Halbpalmette zur Darstellung gebracht wurde, parallel mit der plastischen Kelchform an den archl-



Fly. 120. Malerel nm Unaufin einer atslachen Lokylbia

tektonischen Ziergliedern. Dass dle spitzen Stocheln der Konturen bloss durch die perspektivische Nachzeichnung der Einkerbangen hervorgebracht simi und mrspringlich nicht einen spitzstacheligen Blattkoutur reproduciren sollten, beweist auch Fig. 11141). wo die Auszackungen der fibrigens höchst «kizzenhaft gezeichneten Mittelpalmette kelneswegs die accentuirten Stachelendigungen vom Kontur der Seitenlöffter aufweisen. Das Resultat unserer Untersuchung des gemalten Akanthus sthum somit vollig atarem mit Demjenlgen, was sich uns aus der Betrachtung der plastischen Akambus - Denkmäler der frühesten Zelt ergeben lint.

Ich glaube im Vorsiehenden den Nachweis geliefert zu haben, dass es gunz gut möglich ist die Entstehung des Akambus auf dem Wege der natürlichen künst-

lerischen Entwicklung abzuleiten, ohne dass man zu der Antinline einer plötzlichen in der griechischen Kunst in so unvermitieher Weise bis dahln nicht dagewesenen Nachhildung einer natürlichen Pflanzenspecies greifen müsste. Was die Kritik der Vitravianischen Erzählung überhaupt betrifft, so muss — wie wiederholt betom wurde — die endgiltige Entscheldung hierüber insolunge verragt werden

⁽¹⁾ Vgl, auch Benndorf a. a. O. Taf. 25.

al- nicht auch von philologischer Sene diesbezägliche Umersuchungen gepflogen sein werden. Nur in allgemeinen Umrissen möchte ich andeuten, dass mir wentgstens die Glanbwürdigkeit jeuer Ueberlieferung schon ausserlich wenig gestützt erscheint. Es sähe den Römern der Vitruvianlschen Zeit - nach Analogie auf so vielen anderen Geldeten - ganz ähnlich, wenn sie sich auch die Entstehung des Akanthus sozusagen in rationalistischer Weise zurecht gelegt hälten. Doch scheint in der That die äusserliche Verwandtschaft des ausgebildeten Akanthusornaments mit der Acanthus spinosa schon von den Griechen bemerkt worden zu sein. Es witrile auch für die ursprungliche Auffassung der Griechen vom Wesen des Akanthus noch sehr wenig besigen, wenn Theokrit, also ein Dichter des 3, Jahrh, v. Chr., in der viel eltirten Stelle Adyl. 1. 55 in der That ein Ornament im Auge hätte, was mit Rücksicht aut seine Bezeichnung des Akamhus als eines feuchten nicht zwingend nöthig erscheht. Vor Allem aber werden wir fragen: welche schwerwiegende Ersache mochte es gewesen selu, die veranlusst hat, gerade den Akanthus ale Ornament in Stein nachzughmen? Denn so ist der anfkeimende Naturalismus im griechischen Kunstsun nach der Zeht der Perserkriege nicht zu verstehen, dass man sieh zu ummittelliarer limination der Naturwesen gedrängt gefühlt haben sollte. Die überlieferten Kunstformen galt es zu beleben, aber nicht lebendige Naturformen lu lebloses Material umzusetzen. Es hatte also ein ausserer Ansross vorhanden gewesen seln müssen, der die Einführung der Akanthuspflanze in die Zahl der vegetabilischen Kunstformen herbeigeführt hat, - ein Anstoss etwa gleich demjenigen, der die Egypter veranlasst har zur Schnifung threr Lotustypen.

Bruckner ist der Elnzige, der in offenbarer Erkenntniss der Nothweidigkeit eines solchen Nachweises eine bestimmte Erklärung ünfür versucht hat, "Wie heute meh, wucherte um Tempel und Gräber der Akanthus; für die Gräber bezeugen dies die Darstellungen der weiserundigen Lekythoi (Benndorf II, Griech, und siell, Vasenb. Taf. 14). Wenn also die Plastik des 5. Jahrhunderts den alten Palmettenschemata als belebendes Eiement den Akanthus hinzufügte, so trat die Stele mit der Landschaft, die sie umgab, in engere Beziehung; sie verwachs geradezu mit lite⁴⁴)."

Ob mm dieser von Brückner augefährte Umstand ein ausreichender Grund gewesen sein mochte, um daraufhin ein völlig neues, klinstlerisch

⁽⁴⁾ Brilekner a. a. O. 82.

theraus bedeutsames Element in die Dekaration einzaführen, darüber wird man mindestens verschiedener Ansicht sein können. Aber die Voranssetzung, unf welche Bruckner seine Vermuthung aufbaut, ist nachweissiteh eine unzutreffande: Was Brückner als wuchernden Akanthus auf den Lekythosmalereien misieht, ist in der That ein Akunthus-Ornament, das zur "tektonischen" Hervorhebung des unteren Schlemansatzes dieut 11). Diese Funktion emspricht dem unt S. 65 aus führlich erörterten Postulat, und ist völlig identisch mit der Funktion des Bluttkelches am unteren Ausatz der Vasenkörper (11). Es fludet sieh nämlich ausschilesdich un dieser Stelle (Fig. 118), oberhalb der Basis, und um allerdentlichsten an dem von Brückner enirten Beispiel bei Beundorf a. a. O. Taf. 14. Der Akanthus um unteren Säulenschafte ist da vollkommen gleichwertlig mit dem krönenden auf den "Akroterien", d. h. als blosses Ornament, night als Darstellung einer Pfianze gemeint. Damit soil nun keineswegs bestrinen werden, dass schon im 5. Jahrh. der Akanthus um Tempel und Gräber gewuchert hat: aber dass das Verhandenseln dieses Unkrants den Athenera so schr aufgefallen wäre, dass sle es für würdig erachtet hätten, zur Dekoration ihrer Grabstelen ausdrücklich herangezogen zu werden, das scheint durch die Lekythes-Malerelen mit Nichten bewiesen. Auch in diesem Falle hat man moderne Verhältnisse auf Vorgänge aus antiker Zeit zu übertragen versucht: dle Suche nach meuen" Ornamenten in der naturlichen Flora ist ein chtes Produkt modernster Kunstempfindung, zum Theil auch moderner Kunsteathlosigkelt. Das ormanentale Kunstschaffen in der Amike ging ganz andere, wesentlich känstlerischere Wege, als ein mehr oder minder geistloses Abschreiben der Natur-

Der entwickelte Akauthus mit fortgeschrittener Bluttgliederung Disst sich also gerade auf den ältesten Denkmälern, die hier in Betracht kommen, nirgends anchweisen. Was am Akauthus-Ornament Achuliebkeit mit der Acauthus spinosa begründen, ist erst im Verlaufe der weiteren Entwicklung dazu gekommen. Freilleh hat sieh diese Entwicklung wie die Akroterien der Graftstelen beweisen, verhältnissmässig tasch vollzegen, und zwar — was kannt zufällig sein wird — in der Plastik und nicht in der Malerei. Diesen Umstand hat auch Brückner

⁽¹⁰⁾ Flache Pahnetten der traditionellen Form in der gleichen Funktion z. B. Mon. ined. VIII. 10. In Stein plastisch bei Perrot und Chipiex III 79, Fig. 28.

Akanthus an einer Vase lu gleicher Funktion (bezeichnendermassen plastisch!) bei Stephani, Compte rendn 1880, Taf. IV. S.

bereits gebührend hervorgehoben: "Es ist bezeichnend filt die attische Ornamentmalerei und fässt sich überchstimmend un der Ornamentmalerei der uttischen Thonvasen erweisen, dass die bloss gemalten Muster, soweit sie erhalten sind, nur äusserst schächern den Akanthus augehen".

10. Das hellenistische und römische Pflanzeurunkenornament.

lm Akanthus haben wir das wichtigste vegetabilische Motiv kennen gelernt, das eine nenaufgekommene naturalisirende Tendenz in der griechtschen Kunst, allem Auscheine nach nicht vor der Mitte des 5, Jahrhunderts, geschaffen hat. Auch mit der schematischen Profilbluthenform des Lotus hat man sich auf die Daner nicht begnügt. Der dreiblintrige Kelch erfuhr Umbildungen fz. B. in Glocken-, Dolden-, Birnform), die sich vom urspräuglichen egyptischen Typus weiter untfernten, als es die ubrigen altorientalischen Stile sowie der archaiche griechische jemals getlan haben. Auch anschehnend naue Blitthenformen kamen auf, die sich als unverkeunbare Versuche perspektivischer Projektion darstellen. Dass unch diese Motive auf ornamentgeschiehtllehem Wege aus gegebenen Elementen heraus entstunden sind, lässt sich bisher bloss vermuthen: einer Entscheldung hieritber müsste eine insondere Untersuchung des Gegenstandes vorangehen. Das Material, woffir the unteritalischen Vasen eine Hauptquelle bilden dürften 1), ist felder daraufhin noch ulcht einmal gesammelt und gesichtet, geschweige deun bearbeuer. Das Imeresse für die hellenistische Kunst datirt ja im Wesentlichen erst seit den Ausgrahungen von Pergamon. Die Würdlgung des Dekorativen in dieser Kunst hat namentlich an Theodor Schreiher einen verständnissvollen und elfrigen Anwalt gefunden. Es stunde lebligt zu wünschen dass die Lücke zwischen der uttlsehen Vasenornamentik des 4. Jahrh, und der pompeganischen Ornamentik moglichst bald gründlich und systematisch ausgefüllt wirde. Der Untersuchung weiche wir augestellt haben, ernbrigt nur noch die Aufgabe zu zeigen, wie die hellenistische Kunst, kraft ihrer vorwiegend dekorativen Tendenzen, die griechische Rankenornamentik endlich an das Ziel geführt hat, dem dieselbe seh Jahrhunderten beharrlich zugestrebt hatte.

^{*)} Die Uebersetzung von naturalistrenden Blumentypen in das "Flachornament", die Schaffung vergetablischer "Flachmuster", die man gewöhnlich für eine »peelfische Errungenschaft der mittelalterlichen Orientalen anzuseben pliegt, verdient in ihrer Durchführung auf den Halsverzierungen der unteritalischen Vasen alleht schon eine Monographite.

Sofern dieses Ziel die Ausgestultung der au den Rankenlinken haftenden pflanzlichen Einzelmorive betraf, war dasselbe spätestens in perikleischer Zeit thatsächlich erreicht. Der Akantlus bedeutet den aussersten Punkt, bis zu welchem sich das Pflanzenormament der Notur nähern durfte, ohne in kopistenhafte Abhängigkeit von dieser letzteren zu gerathen. (4) Die Veränderungen, Fort- und Umbildungen, die uns un den Blüthenmotiven des hellenistischen und römischen Rankenormaments entgegentreten, sind nicht als Krönungen des vorangegangenen Werdeprocesses, sondern als Kelme, Ausätze für darauf folgende fundamentale Neugestaltungen auzuschen. Was der hellenistischen Kunst für die Vervollkommung des Rankenormaments noch zu leisten übrig blieb, das betraf ulcht die Behandlung der Einzelmotive, sondern die Maass, die Ausdehmung des Verwendungsgebletes, das man der Ranke überhaupt einzuränmen hatte.

Die glelcheam physische Vorbedingung zu einer umtassenderen Verwendung - die freie künstlerische Handhabung des Rankenernaments - hatte eigentlich schon die schwarzilgurige Vasenmalerei erfüllt. Es handelte sich im Grunde nur mehr darum dem Kunkenornamente den griorderlichen Raum zur vollen Entfaltung sulner Qualitäten anr Verfügung zu stellen. Dies geschah in der hellenistischen Zeit. Nicht als ob es dieser Zeit um blosse Befriedigung des Schumckbedfirmisses, und meht auch um die Lösung hoher künstlerischer Probleme zu than gewesen ware. Diese Probleme lagen aber überwiegend auf dem Geblete der Architektur: den monarchischorientalisirenden Gedanken der Bauherren der Dladochenzeit genutze das eintach edle Säulenhaus nicht mehr. Der Massenbau mid die Wolbring beschäftigten die Phantasie dieses Zeitalters, ganze Stildte wurden im Nu gegramlet, und Prachtbauten gleich dem Sarapelon in Mexandrien untgeführt, in demm der Skulptur und Malerel die bloss dienende Rolle des Schmackbereitens zukmn. Die Ziele der Skulptur und Malerei nussien daher vorwiegend dekorative werden, und damit war für die gefillige schulegsame Ranke die richtige Zelt gekommen.

Van den Prachthauten und Dekorationen der Diadochen har sieh-

ichen Bedeutung willen, sondern zu rein dekorativen Zwecken an die Wando gemait; aber dies war ausgenschulich bloss eine vorübergehende Episode; die natürlieben Blumenabbildungen verschwanden in der späteren Kaiserzelt wieder aus der Dekoration; Palmetten und Akanthus ilagegen sind geblieben.



filberse Amphora in der Bremitage.

teider so gut wie Nights erhalten. Wir müssen die einzelnen Stücke mühsam zusammensuchen, aus denen wir uns die Vollenlung des Entwicklungsprocesses der griechischen Pflanzenranke zu rekonstrufren vermögen. Ein vortreffliches Belspiel für die Dekoration des ganzen Bauches elner Vase mittels des Rankenornaments bletet die Nikopol-Vase in der Eremitage Fig. 1214). Wir sehen bler nur eine Selte der Vase; auf der anderen Selte ist die Dekoration eine völlig ähnliche. Der Figurenfries der attischen Vasen des 5. Jahrh. ist hier auf ein schundes Schulterband beschränkt; den weitaus grössten Thell der Oberfläche fillt das Rankenwerk. Unten gewahren wir einen Kelch von drei Akanthusblättern; elnem vollen en face zwischen zwei halben in Profflansleht. Aus dem Kelche stellgen zwel Rankenstengel empor und verbreiten sich in symmetrischer Weise, indem sie in unduffrender Bewegung dem oberen Rande zustreben. Der Akantlins kommt auch un den Ranken wiederholt vor: als plastische Halbpalmette diem er da zur Hillse der Rankengabelungen und zum Kelch der Lotusblüthen und Palmetten: also in der schon am Erechthelon festgestellten Stillstrung und Fnuktion. Neben den plastisch-perspektivischen Halbpalmetten begegnen wir aber auch den traditionellen flach-abstrakten; sie sind geschwungen und zum Theil von dem gesprengten Palmetlentypus entlehm. Anch die Blüthenformen sind mehrfiich die uiten flichen Palmetten, zum Theil zeigen sie aber Nelgung zu perspektivischer Bildung uml naturalisirenden Zuthaten. Dieses Nebenchander von flach-abstrakten und plustisch-perspektivischen Formen scheint für die belienistische Ornamentik besonders charakteristisch gawesen zu sein, da es sich auch an den Halsverzierungen der unteritalischen Vasen überaus häufig beolnehten lässt. - An der Nikopol-Vase wären ausserdem noch besonders zu vermerken die eingestreuten Vögel, die als leichtschwebende Labewesen an solchem Zwecke besonders geelgnet waren, und mit halbentfalteten Flageln dargestellt erscheinen. Die elegante Bewegung der Ranken ist anscheinend völlig frei; die trotzdem eingehaltene Symmetric mucht sich dem Auge nicht vordringlich bemerkbar,

Die griechische Kunst hatte aber nicht umsonst Jahrhunderte hindurch dansch gestrebt, in der höchsten Aufgabe aller Skulptur und Malerei, in der Darsiellung der menschlichen Figur, das Vollkommenste zu leisten. Die menschliche Figur wurde schilesslich auch in die Dekoration eingeführt. Es war eine der hellenistischen Künstier würdig-

⁴¹⁾ Nach Stephani Compte rendu 1864, Tat. 1.

Aufgabe, die menschliche Figur mit dem Rankenornament in geeignete Verbindung zu bringen. Einen Vorläufer hiefür aus der attischen Kunst des 5. Jahrh. hatten wir schon in Fig. 108 kennen gelernt. Verhältnissmässig einfach war die Lösung, sobald es sich um bordürenartige Streifen, um eine Friesform handelte. Ein vortreffliches Beispiel für hellenistische Behandlung einer solchen Aufgabe bietet das



Fig 122 Golddinams nos Elia.

Dis dem aus Elän Fig. 1224). Die zu beiden Seiten der Mittelpalmente sitzenden Junglingsfiguren sind als geflügelte Eroren gestalter: die Dekorationsflora steht in der stilistischen Behandlung völlig nahe der Nikopol-Vase. Lehrreich ist auch der Vergleich der das Diadem umzlehenden forthaufenden Wellenranke mit Halbpalmettenfächer-Füllungen, mit dem Saume von einem klazomenischen Sarkophag Fig. 76:



Pig. 123. Golddialem aus Abydes.

einerseits Identität des Grundschenns, anderseits Wamllung in der Sillistrung der füllenden Halbpulmetten-Fächer infolge der inzwischen zum Durchbruch gelangten Tendenz nach lebhafterer Bewegung.

Reichere Verwendung von menschilchen Figuren findet sich an .dem Diadem aus Abydos Fig. 1230): in der Mitte auf einem Doppel-

⁽¹⁾ Nach Architel, Zett. 1884, Taf. VII. 1.

¹⁹⁾ Nach Blätter f. Kunstgew, V. I, vgl. auch Arch. Zeit. 1881, Sp. 93, 94

kelch aus Akantlus, Dionyses und Ariadne, beiderseits auf den Rankenwindungen sitzend untsleirende Figuren. Das Motiv, in welches die Ranken an beiden Enden untslaufen, hat in der beilenistischen und später in der orientalischen Kunst eine grosse Rolle gespielt. Es ist wohl dasselbe, das Jacobsthal⁵⁰) mit einer in Griechenland beimischen Pilanze, dem Dracunenlus vulgaris, bleutifiefrt hat. Abgesehen von principiellen Beilenken scheint mir die Verbreitung des Motivs, namentlich über orientalischen Kunstboden, gegen jene Zuweisung zu sprachen. Achnliche Motive, augenscheinlich als Palmen gedacht, finden sich schon in der egyptischen Kunst der Pharaonenzeit dargestellt. Ich gebe als Beispiel Fig. 124 nach Lepsins III, 69, vgl. ebenda III, 95. An Fig. 122 gieht sieh das Motiv nix gielchsam zwickelfullender Abschluss der Ranke. Man sieht, dass in der Friesform eine Combination von Figuren und Rankenwindungen verhältnissmässig leicht gefunden war. Das Gleiche gilt



Nilloles Baumkennen. Alteryptisch

von Pilasterfüllungen woffer eines der glänzendsten Beispiele in der Villa Hadriana (Canina VI, 172 gefunden wurde. Schwieriger gestaltete sieh die Lösung, sobald es sieh um die Einstreuung von Figuren in eine grössere mit Rankenwerk überzeigene Flache landelte. Ein vollandetes Beispiel hlefor fießert der Hildeshelmer Silberkräter. Als Figuren sind Putten gewählt, öffenbar ob ihrer schwebenden Leichtigkelt umi Possirilehkeit, wodurch sie sieh besser als Erwachseme zu den heiteren spielenden Zwecken der Dekoration eigneten. Dazu das kleine Seegethier, die Krehse, Scepferdeben, Flache, auf welche ein Theil der Putten mit Poseidons Dreizack Jagd macht, während andere sieh behaglich in den Rankenehrrollungen wiegen. Die Entstehung des Hildesheimer Silberkräters wird von Einigen in römische Zeit verlegt. Selbst wenn dem so wäre, wird man nicht zweifeln können, dass der winer Dekoration zu Grunde liegende Gedanke – die freie Ranken-

^{*} Arch. Zent. 18-1, Sp. 70.

²⁾ Helzer der Hildeshehner autike Silberfund, Taf III 1

entfahung mit eingestreuten Kinderfiguren – auf helfenistische Eingebungen zurückgeht. Tritt uns doch das System in der ersten römlschen Kaiserzeit (Pompejl, Farnesina) allzu vollendet und ausgeprägt eingegen, als dass es zu dieser Zeit nicht schon seine Entstehungsstadien lange hinter sich gehabt haben mitsste.

Mit Werken, wie der Illldesheimer Krater, war die Luistungsfählgkelt der dekorntiven Phanzenranke aufs Höchste gesteigert, der Kreislanf erschöldt. Auch unsere Elugangs gestellte Aufgabe, die Entwicklung des Ptlanzenrankenornaments von seinen frühesten Anfängen in der mykenlschen Kunst bis zur reifsten Ausbildung zu verfolgen, erscheint dann gelöst und wir kömiten hiemit füglich dieses Kapitel abschliessen. Es wurde uber sehon angedeutet, dass in der Detailbehandlung der Ranke und der Stilisirung threr anhaftenden Blüthen- und Blättermotive wahrend der hollenlstischen und der römischen Kalserzeit gewisse Veränderungen und Fortbildungen sich vollzogen laben, die man nicht so sehr für Vollendnigen des Entwicklungsgange- in vorperkleischer Zeit, als vielmehr für die Vorboten und Ausgangspunkte einer künftigen, weschtlich verschiedenen Zielen zustrebenden Stillweise auzusehen hat. Es wird sich daher empfehlen, der hellenistischen Rankenornamentik nach der angedenteten Richtung meh einige Betrachtungen zu widmen, um für den Augenblick, da wir an die Erörterung des byzantinischen und sarucemsehen Rankenermaments sehrehen werden. den Ankuttpfungspunkt sichergestellt uml bereit zu imben.

Im Verlaufe dez Entwicklungsprocesses der griechischen Rankenornamentik hatte unter allen hiebei in Betracht kommenden Einzelmotiven die Palmette alimälich die grösste Wichtigkeit erlangt. Der
Palmettenfächer war es eben, der sich weltaus am besten dazu eignete,
genan nach Maassgabe des jewelligen Bedürfnisses in die Zwickel der
Rankengabelungen eingesetzt zu werden. Traten zwei Rankenendigungen
In spiraligen Einrollungen zu einem Kelche zusammen, so erhob sich
darfliser als Füllung der Fächer ohner vollen Palmette. Handelte es
sich nur um die Abzwelgung eines Schösslings vom Hauptstamme der
Ranke, so war mit diesem Schössling bloss eine spiralige Einrollung,
die Hälfte eines Kelches gegeben, über welchem dann als Füllung bloss
ein halber Palmettenfächer nothwendig war. Geschah endilch die
Rankengabelung unter sehr spitzem Winkel, so gentigte ein kleiner

Als im Laufe des 5. Jahrhunderts eine lebhatiere Bewegung, ein

ersichtliches Bestreben unch Verlebendigung in die Darstellung des Pflanzenornaments gekommen war, knüpften die wichtigsten und entscheidendsten Versuche nach dieser Richtung an die Palmette an. Es erfnhren zwar auch die Profil-Blüthentypen naturalisirende Veränderungen; dauernd und klassisch erwiesen sich aber eigentlich bloss diejenigen, ille sich an der Palmette vollzogen.

Als die nächste dieser Veränderungen haben wir das Anfkommen der gesprengten Palmerte kennen gelernt. Die danernde Bedeutung, die dieses Motiv für die spätere Entwicklung gewonnen hat, beruht in der daran vollzogenen Zweitheilung des Palmettenfächers. Das Posiniat der Zwickelfüllung hatte bereits — wie wir gesehen haben — das Motiv der Halbpalinette nothwendigermaassen in die Welt gebracht, das nun alsbald seiner ganzen Funktion nach als das wichtigere, verwendbarere und daher auch zukunftsreichere gegenüber der vollen Pulmette erschelnen musste. Die gesprengte Palmette trägt diesem Umstande volle Rechnung, indem sie den einheitlichen Fächer preisgiebt und sieh unzweldentig als Produkt der symmetrischen Zusammensetzung zweier Halbpalmetten kunnigiebt.

Der nächste und entscheidemle Schritt geschab mit der Schaftung eines plastisch-perspektivischen Palmettentypns, der uns im sogen. Akunthus vorliegt. Und zwar haben wir auch hier zu unterscheiden zwischen dem Akanthusblau, das der vollen Palmette entspricht, und der sogen. Akanthusblau, die über nichts anderes ist als das längs einer Ranke dahlnlaufende Akanthusblatt in halber, d. h. in Profilansicht, und die daher als plastische Halbpalmette erklärt werden darf. Wir haben (S. 219) das erstere Motiv als Akanthusrollblatt, das zwene als Akanthusrollblatt bezeichnet.

Vom Ende des 5. Jahrhunderta an laufen beide Projektionen, die flach-abstrakte und die plastisch perspektlyische, neben einander her. So begegneten sie ans gemeinsam
auf der Nikopolyase, und dass das Gelehe auf den unierhalischen Vasen
des 1. und 3. Jahrh. zu beobachten ist, wurde auch sehon erwähnt.
Ein welteres Beispiel haben wir in einem Diadem aus Elaa Fig. 122
kennen gelernt. Gleichwohl finden sich noch Jahrhunderie lang noch
dem Aufkommen des Akanthus Verzierungen, die bloss von der flachstillsirten Palmeitenranke bestrinen sind, und zwar bezeichnemiermaassen unter den Henkeln der Vasen, wo ja das reine Ornament seit
jeher selne Zufluchtstätte hatte, wahrend auf den finis zum Theil sieh
die figürlichen Darstellungen erstrecken, julidestens ein menschlicher

Kopf, häufig aber nuch eine gunze Figur den Mittelpunkt der Dekoration bildet, wodurch sich dann nuch die Herauziehung des plastischperspektivischen Akanthus rechtfertigt. Untersuchen wir nun vorerst einmol

a. Die flache Palmetten-Ranke.

Was uns an Fig. 125⁴⁰) entgegentritt, ist im Grunde nichts anderes, als ein von den attischen Vasen des 5. Jahrh, her wohlbekanntes System von Palmettengeranke: unten eine grosse Palmette, umschrieben von zwei Rankenlinien, die sich über dem Scheltel der Palmette in wellenformigen Schwingungen nach rechts und links symmetrisch ausbreiten, die zahlreichen, hierdurch entstebenden Zwickel gefüllt mit ganzen Palmetten, Halbpalmetten und Fächer-Ausschuftten. Und doch lassen sich bei nüberem Zusehen einige Eigenthümlichkeiten beobachten die den attischen Palmettenranken des 5. Jahrh, theils gar nicht theils nur in welt minderem Grade eigen gewesen sind.

Für's Erste die sorgfältige Raumansfüllung. Die Einzelmotive erscheinen so nahe un einander gerückt, dass es unmöglich ist zu verkennen, dass der Vasenmaler möglichst wenig sehwarzen Grund frei-Inssen wellte. Den attischen Vasen mindestens der Zeit vor dem peloponnesischen Kriege war ein solcher Horror vacal fremd. Wie lmben wir uns diese neue Erscheinung zu erklären? Offenbar aus dem gleichen Grunde, der die analoge Erschemung im Dipylonstil n. s. w. zur Foige gehabt hat Ein neuerliches, vermehrtes Schunckbedürfniss. eln langsam, aber mit Macht vordrängender dekorativer Zug verräth sich augenscheinlich in dieser Sucht, den Grund möglichst ausgiebig mit Zierformen zu mustern. Dies entspricht denn auch dem allgemeinen Charakter der hellenistischen Kunst. Der Zug zur Darstellung des Gegenständlichen, der die griechische Kunst etwa bis in die perikleische Zeit charakterisirt, das überwiegende Streben nach Bemeisterung der menschilchen Körperformen, nach Versinnlichung der das Hellenentham bawegenden religiösen, sittlichen und politischen Ideen: damit war man im letzten Drittel des 5, Jahrh, auf einen Höhepunkt gelangt, von dem ans es kann mehr eine Stelgerung gab. Nun regte sich wieder die Schunckfreudigkeit, drangte es wieder nuch dem underen der beiden Pole, zwischen deuen sieh alles Kunstschaffen bewegt. Der hohen und erhabenen Typen waren genug geschaffen, um Herz und Auge daran zu erfreuen. Die pompejanische innendekoration

¹⁾ Nach Gwen Jones, Taf. NIX. 7

erscheht geradezu eharnkterisirt durch die spielende Verwendung die sie mit den von der vorangegangenen grossen Kunstperiode geschaffenen Typen der herofschen und der Göttersage vorgenommen hat. Natürlich bedurfte eine solche Zeit eines ganz anderen Apparates an reinen Schmuckformen, als es derjenige gewesen war, mit dem sich die über-



Fig. 123. Comulies gricohesches Phukenornamont

wiegend mit tigurlich-monumentalen Problemen beschäftigte griechische Kunst des 6. und 5. Jahrh, hatte begintigen können. Mit einem Schlage war aber ein solcher Apparat nicht zu beschöffen; der nächste Schritt bestand daher in einer reichlicheren, üppigeren Verwendung der überkommenen Zierformen. Dieses Stadium sehen wir n. A. in Fig. 125 verkörpert. Hatte sich der attische Vasenmaler etwa der 1. Hälfte des 5. Jahrh, mitumer bloss mit einem einzigen Rankenzweige begnützt.

den er miter die Henkel hinwarf, so erschelnt minnicht der ganze von den Henkeln einerseits, der figürlichen Darstellung auf dem Bauche der Vaxe anderseits freigelissene Raum möglichst mit der Palmettenranke ausgefüllt.

Der eben gekennzeichnete Unterschied von Fig. 125 gegenüber der älteren attischen Weise betrifft die Anwendung des Rankenornaments im Allgemeinen. Die besprochene Erscheinung ist auch mehr als Symptom für den sieh nunmehr anbahnenden Tendenzwechsel zu verzeichnen, und nicht so sehr als typisches Beispiel von einer feststehenden Reget. Der grosse Zug in der Führung des Rankenornaments, dem die griechische Kunst seit mykenischer Zeit angenscheinlich zustrebte, verräth sich auch noch – und Dank den gesteigerten Mitteln du erst besonders – an gewissen Kunsterzeugnissen der hellenistischen Zeit, wie an der Nikopol-Vase oder am Hildesheimer Silberkrater. Diese letzteren betrachten wir daher auch als die Repräsentanten der Vollendung des hisherigen Entwicklungsprocesses, während in Zusammenschiebungen des Rankenornaments gleich Fig. 125 sich ein künniger, anderen Zielen zugewandter Kunstgeist ankündigt.

An dem gegebenen Beispiet treten aber noch einige Rigenthümlichkeiten zu Tage, die das Demil, die pflanzlichen Eluzolmötive
betreffen. Da wäre einmal die Verdlukung zu vermerken, die den
Anslänfern der Ranken verliehen erscheim. Man war augenscheinlich
bestrebt, diesen Ausläufero gegenüber den felnen spiraligen Einrollungen
ein körperliches Aussehen zu geben. Man beneite namentlich die Auslänfer der unteren Ranken, die gegen die Mitte zu nach aufwärts verlunfen: elnerseits eine Rankenspirale, underseits das verdiekte, nacktschneckenartige Emie, dazwischen drei füllende Biäner eines Fächeraussehnitts. Der verdiekte Ansläufer sollte offenbar nicht zur blossen
Kotchbildung, gleich der Spiralranke, dienen, was dazu anflordert, in
dem ganzen Motiv eine frei ansläufende Habpalmette zu erkennen.

Das "freie Auslaufen" dieser Halbpalmette wurde absiehtlich betom, weil uns in Fig. 125 auch mehrfache Halbpalmetten eingegentreten, die sich nicht als freie Endigungen darstellen, sondern von deren Schelteln die Ranken welterlaufen. Darin beraht eine dritte wesentliche Eigenthümlichkeit, die wir an dem in Rede stehenden Rankenormament zu verzeichnen haben. Verfolgen wir z. B. die Rankenlinie, die an der unteren centraten Palmette rechts hinauflauft. Ueber dem Scheitel der besagten Palmette — wo sie mit der von links herankommenden Rankenlinie einen Kelch bildet. über

dom sich dann die obere centrale Palmette erhebt - wendet sie sich nich rechts und biegt nuch abwarts um, indem sie zugleich einen Spiralschössling entsendet. In den Zwickel zwischen dem letzteren und der Hanptranke selbst ist der Fächer einer Halbpalmette eingezeichnet. deren (halben) Kelch eben der erwähnte Spiralschössling blidet. Gewiss ist die ursprüngliche Bedeutung dieses Halbpalmettenfüchers bloss diejenige einer accessorischen Zwickelfüllung gewesen. Aber im vorliegenden Falle ist das Verhältnise zwischen Spiralkelch und Fächer bereits ein so entsprechend gewähltes, drängt sich die Konfiguration einer Hallpalmette dem Ange bereits so zwingend auf, dass wir unmöglich aunehmen können, es ware dies dem Vasenmaler eutgangen und von ihm nicht beabsiehtigt gewesen. Aber verfolgen wir die Fortsetzung: die Ranke fantt von der Spitze (dem Scheltel) der eben konstatirten Halbpalmette weiter, blegt wieder nach aufwarts um, bildet zuerst eine neuerliche Halbpalmette, umschreibt dann eine volle Palmette mul endigt in eine freie Halbpalmette mit verdicktem und energisch auswarts gekrümmten Scheltel.

Zweierlei haben wir aus dem Gesagten besonders zu vermerken. Erstlich den Umstand, dass so augenschehillehe, vegetablische Blüthenoder Blattmotive wie die Halbpalmetten an eine Ranke in der Weisc angesetzt werden, dass sie nicht die freien Endigungen bilden, sondern von ihren Spitzen oder Scheltein die Ranken weiterlaufen. Darin bekundet sich ein eutschledenes Abweichen von einem Grundgesetze der Natur, mach welchem die Blatter und Blüthen regeimässig die Bekrönung der Stiele bilden. Zweifelles hat die Ornamentik das Recht zu solchen Abweichungen, aber es ist doch überaus wiehtig zu beobachten, wann und in welcher Weise dies zuerst gesehehen ist. Ein rein künstlerischer Process ist us augenscheinfich gewesen, der dazu geführt hat. Wir haben das Maass der Berileksichtigung des Postulats der Zwickelfüllung bei allen autiken Künsten, von der egyptischen Kunst angefangen, verfolgt, und es kann keinen Zwelfel leiden, dass dieses Postulat allmälig zur Herausbildung der unfrech Halbpalmette, wie wir sie nennen wollen, geführt hat. Ich glaube anch nicht, dass der Vasenmaler von Fig. 125 sieh den Sachverhalt so gedacht hat, dass in der That die Spitze, das Scheltelende der Hulbpalmette den Ausgangspunkt für die weiterlaufende Ranke biiden soilte. Den striktun Beweis hieffir werden wir an der Hand der plastischperspektivischen Halbpaimette, d. i. des Akanthushalbblatts führen kännen, das ursprunglich gerniezu daraufhlu stillsirt worden ist, um

uicht als in der Ranke aufgehend, als unfrei zu erscheinen. Was aber das gegebene Beispiel für die künftige Entwicklung so überaus wichtig macht, das Ist der Limstand, dass daran in der zeichnertseben Projektion Formen vorllegen, aus denen eine spätere, dem Naturalismus abgekohrte und die ursprüngliche vegetabilische Bedeutung des Ornaments absichtlich verkennende Kunst ein mehr oder minder abstraktes bebilde schaffen konnte und in der That geschaffen hat, mochte unch der griechische Maler dieser Vase noch gar ulcht daran gedacht haben, dass er mit seiner Stillsirung ein die Natur vergewaltigendes, ein antl-mituralististisches Schema von Pflanzendekorntion geschaffen hat.

Ferner ist noch ehmal hinzuwelsen auf die Scheitelenden der freien Halbpalmetten, deren verdickte korperliche Form bereits au früherer Stelle Erörterung gefunden hatte. Es erübrigt uns daram noch die starke Krünmung nach Aussen in's Auge zu fassen. Diese Krümmung konnte sich naturgemäss bloss au den freien Halbpalmetten 40 energisch anssern: es ist aber wichtig zu vermerken, dass auch die unfreien Halbpalmetten die Neigung zeigen, den Scheltel umzublegen. Es ist der Geist der gesprengten Palmette, der sich darin ausdrückt, und dem allerdings au der



tiomalies grischliches Hankenstusmant

unfreien Halbpalmette sehen durch die undulirende Bewegung der Ranke Vorschub geleistet wurde. Ein sehr lehrreiches Beispiel für die Tendenz der Halbpalmetten nach einer Krümmung ihrer Scheitelsplizen nach Aussen bletet auch Fig. 126¹³), wo übrigens der Fächer der mittleren Halbpalmetten durch Unterdrückung der einzelnen Blätter zu einem sphärischen Dreicek zusammengezogen und dadurch fast urabeak geometrisirt erscheint.

Die Wichtigkeit die wir der Gestaltung des Palmettenrankenormements, wie sie aus in Fig. 125 entgegentritt, nach dem Gesagten belmessen mussen, durfte es rechtfertigen, wenn in Fig. 127²⁴) noch ein

²³⁾ Nach Owen Jones XX. 1.

¹⁹) Von einer anischen Lekythos tur k. k. österreich. Museum f. Kunst n. Indust., Kat. No. 370. — Die Redaction dieses Kataloges durch Dr. K. Masner Die Samminug antiker Vasen und Terrakotten im k. k. österr. Museum, Wien

Beispiel hiefür gegeben wird. Das Schema ist im Grunde das gleiche wie in Fig. 125, aber entsprechend der geringeren zur Verzierung gegebenen Fläche minder reich entwickelt. Dieselbe pemliche Ausfüllung des Grundes, die gleiche Aufreihung von unfreien und Endignug in freie Halbpalmetten. An der inneren Windung war aber für einem wirklichen Halbpalmettenfächer kein Raum, die Stilistrung der Zwickelfüllung läuft hier vielmehr ganz parallel der an dem mykenischen Beispiel Fig. 61 beobachteten. Die freie Halbpalmette mit verdicktem und gekrimmtem Ausläufer zeigt anstatt des Blattfächers das sphärische



Fig. 121, Comalies Bankemiraamint vin einer attierken Lobymes der & Jichita.

Dreieck wie Fig. 126. Dass der Blautächer in dieser geometrisiten Form thatsächlich latent vorhanden ist, beweist Fig. 1283), wo die Halbpalmette von einer geraden Umrischnie umzogen und abgeschlossen erscheint, innerhalb deren sich aber der Blattfächer ausdrucklich eingezeichnet findet.

¹⁸⁹²⁾ hat sich mir bei der gleichzeitigen Ahfassung dieses Kapitels über das autike Pflanzenmukenornament vielfach fördernd und ausegend erwiesen, was ausdrücklich hervorzuheben ich meinem genannten Amtekollegen gegenüber als angenehme Pflicht empfinde.

⁾ Nach Stephani Compte rendu 1889, V. I.

Mit Rücksicht auf den Umstand, dass wir den Forientwicklungsprocess des flachen Palmettenrankenormments in hellenistischer Zeit
hauptsächlich bloss an der Hand unteritalischer Vasen zu verfolgen im
Stande sind, ist es bedeutsam zu erwähmen, dass die Lekythos, von
weicher Fig. 127 entichnt ist, aus Athen simmut, worauf nich Dr. Masner
aufmerksam macht: bedeutsam deshalb, weil sich hieraus ergiebt, dass
die erwähnten Besonderheiten nicht einen blossen unteritalischen Provineinlismus repräsentiren, sondern als weitreichende, well offenbar organiseht Fortentwicklung angesehen werden müssen.

Das finche Palmettenernament ist auch während der römischen Kaiserzeit siels in Anwendung gekommen, wenngleich nur in bescheidenem Masse. Namentlich im römischen Westen dagegen hat das



l'ig. 178.

plastischperspektivische Palmettenormment des sogen. Akanthus alimälig das entschiedene Uebergewicht erlangt. Aber selbst bier finden wir versinzelt noch in der spätesten Zeit (Spalato) gesprengte Palmetten von flacher Sillishung an einer und derselben Ranke alternirend mit akanthisiremien Palmetten. Auch die späralige Welleuranke ohne alle vegetabilischen Ausätze und Zwiekelfüllungen, völlig im nackten Schema des mykenischen Belspiels Fig. 50, ist bis in die späteste Zeh des Romerweltreiche im Gebrauch gehilehen⁵⁰). Ja im Osten des Mittelmeres scheinen die flachen Typen aus der Zeit der ausgehenden uttischen Kunsthegemonie, zu welcher Zeit sich eben die künstlerische Eraberung des Orients vollzogen hatte, in konservativer Weise stets bewahrt und mit Vorliebs gehraucht worden zu sein, zum bezeichnenden

^{*)} So tritt uns auscheinend die Wellenranke auf dem schönen hellenisilschen Diadem aus Abydos (Fig. 125) entgegen, doch zelgen die kurzen Seltenschösslinge an der arsten Wundung rechts und links von der Mitte akantldstrente Stillstrung. Es hegt somt eine Akantlusranke vor, an der nur die buschigen Blätter zu Gunsten der in die Windungen Idnelugesetzten musielrenden Figuren unterdruckt sind.

l'interschiede von den überwiegend naturalisirenden Neigungen, douen sich der Westen hingegeben hut.

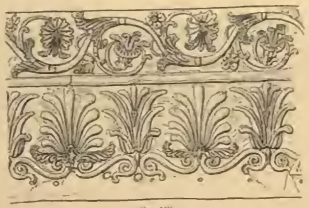
Der Mittelpunkt der künstlerischen Bewegung, und daher anch der ornamentalen Entwicklung lag zunächst nicht im Orient, sondern im Westen. Zweifellos hat das Bekanntwerden mit orientalischen Monumentalwerken vielfach fördernd und befruchtend unf die Ausbildung der hellenistischen Kunst eingewirkt. Aber der entscheldende, der formgebende Faktor war der westliche, der griechlsche. Haben wir in der That, wie Theodor Schreiber will, den wichtigsten Schauplatz der Hermblidung der hellenistischen Dekorationskunst in Alexandrien zu suchen, so bletet gerade diese Stadt die angenfalligsten Parallelen zu der Kunst, die daselbst fhre Heimstätte gefunden haben soll: ehre griechische Gründung auf orientallschem Boden, bewohnt von griechischen Bürgern, regiert von Griechen, aber mach orientalisch-monarchischen Principien. Darin erkennen wir das Spiegelblid der helleulstischalexandriulschen Kunst: grosse monarchische Bauherrengedanken Serapelon), unter Anwendung prunkvollen und kostburen Materials, kühne technische Proceduren (Wöllung), aber unter Beobachtung griechischer Einzelformen und wohl auch ebenmässig abwägenden grirchischen Kunstgefühls.

Der Schlass, der sich aus dieser allgemeinen Betrachtung auf den Entwicklungsgang des Pilanzeurankenornaments ergieht, lamet dahln dass die naturalishende Tendenz, deren mächtiges Auwachsen wir schon in den letzten Jahrzehnten attischer Kunsthegemenle wahrnehmen konnten, auch in der Kunst an den orientallsbrenden Diadochenhöfen deh geltend gemacht haben muss. Wir werden daher erwarten, dass das heilemstische Raukenornament der plastisch-perspektivischen Palmette, d. L. dem Akanthus, breiten Eingang gewährt hat. Und zwar handelt es sich hiebel nicht so sehr um das Akanthusvollblatt, wie es um dem Calathus des korinthischen Kapitäls herum gereiht erscheint, sondern um das mit der fortlaufenden Rankenlinie fest verwachsene Akanthushalbblatt oder die sog. Akanthusranke.

b. Die Akunthusranke.

Nichts ist bezeichnender für die Art und Weise wie man, beeinliusst durch Vitrav's Erzählung jede bessere Einsicht in das wahre Wesen des Akanthusernaments gewaltsam in sich niedergekämpft hat, als der Umstand, dass man längst ganz klar erkannt hat, dass die Akanthusranke in Wirklichkeit nicht existirt und eine blosse Erfindung des ornamentalen Schaffensgeistes der Griechen gewesen ist, und dass man trotzdem an der Vorbildlichkeit der Akunthuspflanze keine Zweifel hat aufkommen lassen wellen.

Ist aber der Akauthus gemäss unseren Ausführungen auf S. 218 ff. nichts anderes als die Palmette in plastisch-perspektivischer Projektion, so werden wir ihn sofort auch im Rankenornament au die Stelle der flach projecten Palmette treten sehen mussen. Vor Allem kommt hier die fortlaufende Wellenranke in Betracht, deren Schema es ja sehon mit sich bringt, dass von der Hauptranke fortwährend Seitenschösslinge abzweigen und dadurch spitzwinklige Zwickel entstehen, deren Ausfüllung durch Halbpalmetten-Fächer der griechische Kunstsinn gebieterisch



Pig. 127. Von einer getrichenen Geldplatte in der Fremitage

forderte. In zweiter Linie werden wir das Auftreten des Akannius in der intermittirenden Welleuranke in Untersuchung zu zieben haben.

Frühzeitig erfolgte die Hebertragung des Akanthas auf die fortlaufende Wellenranke auf plastisch verzierten Kunstwerken. Fig. 129 giebt ein Bordürenfragment von einer in Gold getriebenen Arbeit des 4. Jahrhunderts, die Stephani im Compte rendu 1864 Taf. IV publicirt hat. Von den zwei Streifen, in welche die Bordüre zerfällt. Interessirt uns hier zunächst der obere 17. Derselbe enthält eine fortlaufende Wellenranke, deren spiralig eingerollte Seitenschösslinge in je eine unturalisirende Bläthe auslaufen. Jede Rankengabeiung, d. i. der Punkt, an welchem ein Seitenschössling abzweigt, ist mit einer Hülse

²⁾ Auf den unteren Streifen werden wir bei Besprechung der intermittirenden Akanthusrauke zurückkommen.

nus zwel Akanthushalbblänern ausgestattet Gemass unseren Ausführungen auf S. 210 haben wir darin nichts anderes zu erblicken als Halbpalmetten in plastisch-perspektivischer Projektion. Gleichwie au Fig. 125 erscheinen die Schoitelenden der Palmetten verdickt und nach auswärts gekrünmt; die Rankonabzweigung, deren Zwickel sie zu füllen naben, habt auserhalte der gekrünmten Scheltelspitze hinweg. Diese energische Auswärtskrümmung ist zugleich ein Beweis dafür, dass die griechischen Kunsthandwerker der hellen istisch en Zeit nicht daran dachten, dem vegetabillschen Element der Halipalmette unnatürlichen Zwang auzuthun, worans wir wohl berechtigt sind die entsprechenden Rückschlässe auch auf die flache, seheinbar unfreie Halbpalmette

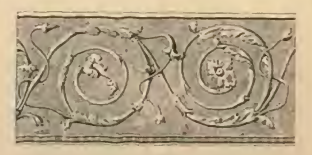


Fig 150 Statumenar Relieffrim uns L'ampoli.

S. 244 guzieken, un welcher wir der eigenthümilehen Projektion halber uber die eigentlichen Absiehren des Vassumalers im Unklaren gebilehen waren.

Als Beispiel römischer Behandlung der fortlaufenden Akanthusnanke diene Fig. 150 vom Isisheiligthum zu Pompolisch. Der römische
Akanthus ist zwar in der Regel sehwerer und üppliger, und lässt nicht
so viel von den Eurkenmengeln frei. Aber dan gegebene Beispiel aus
einer truben Zeit der bezäglichen Entwicklung eignet sieh gerade seiner
verhältalsstutissig mageren Behandlung halber besser zu dem Zwecke,
die Zusammensenzung der römischen Akanthusranke im Einzelnen aufzuzelgen. Die Ausführung ist eine plastische in Siein, wiewohl zur
gleichen Zeit die Wandmalerei bereits den reichlichsten Gehrauch von
der Akanthusranke gemacht hat, wovon gleichfalls aus dem leisheiligthum geradega klassische Beispiele vorliegen.

[&]quot; Nach Nicolini, tempto d'Islde X.

[&]quot;) Publicin ber Nicolint (even Jones n. A.

Zunnehst einige Worte über ille Behandlung des Akantlusbiattes als solchen. Diesbezüglich muss an Fig. 130 gegenüber dem typischen griechischen Akanthus vom Lysikratesdenkmal (Fig. 111) die welchere, rundlichere Stillsirung der einzelnen ausspringenden Zacken auffallen. Auch blefür hat man eine Erklärung gefunden, die an Einfachheit nichts zu wfinsehen übrig liesse, wenn sie nur nicht so ganz und gar unkünstlerisch wäre. Man hat nämlich diese verschiedene Behandlung des Akanthus im Osten und im Westen - spitzzackig in Athen, rundzackig in Italien - auf eine Verschiedenheit der natürlichen Vorbilder zurückführen wollen, die da und dort dem Künstler zu Gebote staufen. Man fand, dass von der Familie der Akanthuspflanzen in Griechenland die Species Acanthus spinosa, in Italien dagegen Acanthus mollis besonders beimisch wäre. Was naturlicher, als dass die Griechen fhren beimischen dorulgen Akanthus, die Italiener dagegen ihren welchblättrigen kopirt und auf die Denkmäler gebracht häuen? Erschlen es uns min schon böchst bedenklich anzunehmen, dass die Athener den auf den Kirchhöfen wuchernden Akanthus unf ihre Grabstelen gebracht haben sollten, so werden wir vollends den Kopf schatteln mussen oh der Zumuthung, dass die italischen Steinmetzen dem Beisplele der griechischen folgend sich für heimisches Akanthus-linkraut mit Lust und Sorgfalt abkonterfeit hatten. Der weicheren Bildung des Akanthus in römischer Zeit liegt vielmehr eine Stilwandlung zu Grunde, die nicht bloss auf Italien beschränkt geblieben ist, sondern eich auch auf die übrigen kunstschaffenden Gebiete des römischen Wehreichs erstreckt hat, wie sich insbesondere an kleimstatischen Denkmälere monnmental erweisen lässt 60). Aeimliche Wandlungen haben sieh, wie wir noch sehen werden, mit dem Akamibus am Ausgange der spätantiken Zeit vollzogen, und gleichermanssen lässt sieb der Akanthus der Hochrenaissauce von demjenigen des Louis XIV und des Empire streng unterscheiden.

Umerziehen wir nan an Fig. 130 die Wellenranke selbst einer Betrachtung. Wo Seitenschösslinge von der Hauptranke abzweigen, ist jedesmal ein Akanthushalbblatt augebracht, und zwar nur ein Blatt nicht die Verdoppelung zu einem Kelche wie an Fig. 129. Dagegen sind die Rankenstengel au anderen Stellen von mehr oder minder akanthisirenden Kelchen umerbrochen. Von besonderer Wichtigkeit ist aber der Umstand, dass die Akanthushalbblätter sieh auch an

⁽⁴⁾ Z. B. in Sitlyon und Aspendos, bet Lauckerouski, Städie in Pampleyiten und Pisidien.

solchen Stellen finden, wo keine Rankengabelung statt bat. Dieser Punkt ist geradezu charakteristisch für die römische Akanthustanke: die Blätter nehmen immer zu an Zahl, die Stellen wo die Rankenstengel frei sichbar bielben, schrumpfen immer mehr zusammen, bis in spätrömischer Zeit von ihnen fast gar nichts mehr ersichtlich ist. Bis in die späteste Zeit ist aber regelnüssig das Spitzende des Akanthushalbblattes in der bestimmtesten Weise nach auswartsgekrümmt. Das Blatt ist also nicht mit der Ranke verwachsen, sondern soll sich von der letzteren selbständig plastisch aldneben.

So viel von der fortlanfenden Akanthusranke. Wir haben nunmehr zu untersnehen, in welcher Weise der Akunthus in das Schema der intermittirenden Wellenrauke Eingang gefunden hat. Hier war es weniger die Halbpalmette, als ille Palmette, un der sich die Umsetzung in den Akunthus zu vollziehen hatte. Das Material, das uns für die Verlolgung des bezüglichen Processes zur Verfügung sieht, stammt fast ausschließlich erst aus der römischen Kalserzeit. Doch werden wir kaum fehlgehen wenn wir auf Grund der Beobachtung pempejanischer Beispiele annehmen, dass die Umsetzung der Lotusbillthen und Palmetten mit fhren flachen ungegliederten Phehern in ukanthistrende Blaugeblide sich schon in hellenistischer Zeit angebahnt wo nicht vollzogen haben muss. Gleichwohl scheint auch hier die Umhildung zueret mit der Halbpalmette oder dem Akanthushalbhlatt vorgegangen zu sehe. Der Beweis liegt vor am unteren Streifen der Goldplatte Fig. 129. Die alternirenden Lotusblüthen und Palmetten sind zwar nicht nach entgegengesetzten Richtungen gekehrt wie das Schema eigentlich erfordern würde, sondern wie am Bogenfrice neben einander gerellit. Aber die Kelche, nus denen sich die Blüthen erheben, sind durch Sförmig geschwungene Rankenlinien gebildet und dieser Umstand mag es im vorllegenden Falle rechtfertigen, den-elben mit der inn rmittirenden Wellenranke in Verbindung zu bringen.

Der Akamhus tritt nun im unteren Streifen von Fig. 129 bloss an den Palmetten auf, und zwar als zwiekelfüllendes Akanthushalbblatt zwischen dem Volutenkelch und dem Fächer. Es ist im Grundentieselbe schuchterne Verwendung des Akanthus, wie wir sie am Anfange der ganzen Entwicklung, am Erechtheion (Fig. 113) angetroffen haben.

Bevor wir uns zur Betrachtung der ausgebildeten intermittirenden Akanthusranke der römischen Zeit wenden, erschelnt es zweckmässig die besondere Bedeutung, die wir diesem Motiv für die wehere Entwicklung der Rankenornamentik beizumessen haben, mit elnigen Worten in das gebührende Licht zu setzen. Weit strenger als die fort-laufende Welleuranke hat die Intermittirende an dem ursprünglichen Grundschema der archaischen Kunst, und an den ursprünglichen finchstilisirten Blüthentypen festgehalten. Noch weniger als für die fordansende ist nämlich für die intermittirende Welleuranke ein unmittelbares Vorbild in der Natur anzurreffen. Epheu und Rebe liessen sich im Gefolge der naturalisirenden Kunststrämung in das fordansende Schema libersetzen, wie insbesondere zahlreiche pompelanische Wanddekorationen bezeugen; auch anderes, wahrscheinlich von der künstlerischen Phantasie entworfenes, aber dem natürlichen Priauzenhabitus sehr nahe kommendes Gezweig undet sich wellenrunkentrig eingerollt. Zu solcher weitgehender Annäherung an natürliche Blumengewinde wur das Intermittirende Schema, als ein reines Frodukt künstlerischer Phantasie, von vornhereln nicht geeignet. Nur ügürliche



Fig. 131. Commonweal vois Oklapantempel to Spalito

Morive, Delphine, Füllhörner und dgl. fanden vereinzelt spielende Einstrenung in dieses Schema; was aber die Blütheumotive betrifft, so haben sich hier die alten stillsirten Formen, flacher und perspektivischer Lotus, his in die späteste Zeit fast ausschliesslich behauptet. Es liegt auf der Hand, dass in der frühmittelniterlichen Folgezelt, da abermals eine geumetrisirende Tendenz die naturalisirende der hellenistisch-römischen Antike abgelöst haue, die intermittirende Wellenranke mit ihrem strengeren Ductus und ihren verhältnissmässig konservativ gebliebenen Motiven es sein wird, die besondere Verwendung finden und dementsprechend unsere hervorragende Beschtung fordern wird.

Gerale an der intermittirenden Wellenranke haben sich, wie gesagt, die uralien flach stillsirten Palmettenmotive am längsten erhalten, — weit länger als an der fortlanfenden Ranke. In der Regel ist es die gesprengte Palmette, die uns da entgegentritt: doch werden wir auch die Palmette mit dem urabkömmlichen radianten Fächer noch an Werken der Kniserzelt (Fig. 135) antreffen. Beispiele für die Verwendung der reinen Ranke mit flachen Palmetten bleten: uns der früheren Kalserzelt

das Theater von Aspendos, aus der späteren der sog. Jupitertempel zu Spalmo (Fig. 131)41).

Daneben gab es aber — wie schon erwähnt, gewiss seit hellenistischer Zeit — auch akanthisirend gebildete, d. h. plastisch-perspektivisch stilisirte l'almetten. Fig. 132, gleichfalls vom Jupiter-Oktogon zu Spalato entichm⁽²⁾), zeigt flach stilisirte gesprengte Palmetten, alternirend mit Palmetten von dem Typus mit überfallenden Blättern (S. 210), welch



Fig. 182 Commercianum vom Obtogorianopol en Spalato,

letztere über bereits nicht mehr flach und geometrisch wie an der gesprengten l'almette, sondern akanthisirend gebildet sind. Die verbindenden Rankenlinien hinwiederum zelgen keineriel vegetabilische Zusatze, geben sich also nach als reine, so zu sagen geometrislrte Rankenlinien.

Einen recht entscheidenden und folgenschweren Schritt sehen wir vellzogen in Fig. 1934) vom sogen Acskulaptempel zu Spalato. Die Blüthenmotive zeigen den überfällemlen Typus, abwechselnd flach und akanthisirend; dagegen hat sich an den verbindenden Rankenschwin-



14, 122. Continuarinament com omen. Assentantament on Spalato.

gungen eine höchst bemerkenswerthe Veränderung vollzogen. Diese Rankenverbindungen geben sich nämlich nicht mehr als bless geometristrende Linien, sondern als Akanthushalbbätter".

⁴⁹ Nach Adam, Ruins of the palace of the emperor Diocletian at Spalato, Tal. 87.

²⁵⁾ Adam a. a. O. Taf. 30.

⁴² Adam a. a. O. Taf. 46.

⁴⁹ Ein Kleinasintisches Beispiel hierfür bietet das Nympheum zu Aspendos bel Lanckoronski, Städte Pamphylien≡ und Pisidiens I. 100.

Und zwar vermissen wir an denselben die answärts gekrümmten Scheltelenden, (S. 252), so dass das Blatt beiderseits, nicht bloss vom Ausatz sondern auch von dem spitzen Ende weg rankenmässig weiter zu laufen scheint, um schliesslich umzubiegen und den Kelch für die benachbarte Palmette zu bilden. Wir schen hier somit vollzogen, was ums schon am flachen Halbpalmetten-Ornament der heltenistischen Zeit (Fig. 125, 127) entgegen zu treien schien, aber in der plastisch-perspektivischen Rankenormamentik durch Umstülpen der Halbblatt-Enden bisher stets wieder verneint und beseitigt wurde: dus Akanthushalbblatt wird unfrei, es verwächst mit der Ranke, wird selbst zur Ranke indem es deren verbindende Funktion erfüllt. Da letztere Funktion in der Natur ulcht den Blättern, sondern den stielen zukommu, erscheint hiedurch ein antlaaturalistischer Zug in der Ornamentik zum unzweidentigen Ausdruck gebracht. Was in der geometrisirenden flachen



11g. 13f.

Palmetten-Rankenormamentik der hellmistischen Zeit schon angebahnt und wenigstens schematisch begründet worden ist, das sehen wir nun in spätrömischer Zeit, unter dem befruchtenden Einflusse einer allmälig zur Geltung gelangten Reaction unch der geometrischen Seite hin greifbar plastische Formen annehmen.

Betrachten wir noch Fig. 134, abermals vom Juphtertempel zu Spalato⁶⁵). Es ist dies im Wesentlichen eine Wiederholung von Fig. 133: die gleichen Motive⁶⁵), und die verbindenden Ranken zu Akanthushalbblättern umgestaltet. Diese verbindenden Halbblätter schwingen sich nicht in gleichmässiger Fiederung von einer Palmette zur anderen, sondern sie gabeln sich in der Mitte. Bemerkenswerth

^{*)} Adam a. a. D. 36.

E) Der Zug in's Schnörkelhafte, iter hier den Kelchblättern der gesprengten Palmetten gegeben erscheint, kehrt am Akanthusornament der Diocletianischen Bauten (z. B. an der Thür des Jupitertempels) öfter wieder. Es ist wohl der gleiche Zug, der z. B. an einer Gruppe von Goldschuledesachen aus dem Fund von Nagy St. Miklos so charakteristisch entgegentritt.

ist ferner die in der geringen Gliederung dieser gegabelten Akanthushalbblätter sich verrathende Nelgung zur Stillstrung In's Fluche, Geometrisch-Schematische.

Die gegebenen Belspiele stammen sämmtlich von Bauten der spateren römischen Kalserzeit. Die vollständige Akanthisirung der intermittlienden Wellenranke in Motiven und Verbindungslinien lässt sieh aber schon weit früher nachweisen. Ich gebo zwei Belspiele vom Forum des Nerva. Fig. 135⁶⁶) zeigt von Motiven die alten Lotusbluthen und die Palmetten mit seitlich überfallenden Bilittern, diese letzteren in rhythmischer Ahwechslung entweder flach oder akanthisirt, wobei allendings selbst die flach stillishten Blätter durch das lebendig-Umstülpen Ihrer kenienartigen Enden eine unverkennbare Neigung zur naturalistischen Bildung verrathen. Die Verbindung ist durchweg durch Akanthushalbblätter hergestellt, zwischen denen Rankenstengel



Fries vom Nerva Farmu

gar nicht siehtbar werden. Das Hanptidatt zwar hat die für dus römische Akanthushalbblatt typische Krummung des Spitzendes nach Aussen aufzuweisen, über darunter läuft kein Stengel, sondern übermals ein Akanthushalbblatt hinweg, das im Geberfalten mit einem zweiten seinesgieleben den Kelch für das nüchste Blüthenmotiv bilder. Sowohl aus dem Kelch wie aus den Verbindungskurven sind die Ilnearen oder bamlartigen Rankenstengel verschwunden, und an ihre Stelle die zu solcher Funktion von Natur aus ungeeigneten Akanthushalbbläuer getreten.

Den Schlusspunkt der ganzen Entwicklung bietet Fig. 136⁵⁰). Von Blüthen wiederholt sich anscheinend blüss ein Motiv — eine Lotusblüthe — mit ulternfreuden geringen Varlauten. Die Richtung ist eine einseitige, so dass es fast den Anschein hat, als ob aus hier nur ein Bogenfries vorläge. Und doch braucht man nur den Verhauf der

Moreau, Fragments d'architecture Taf. 14, No. 3.

[&]quot;) Morgan, chemia, So. b.

schweren buschigen Akanthusranke zu verfolgen, nur das zu Grunde llegende Intermittirende Schema zu erkennen.

An Fig. 136 shad mun folgende zwei Punkte von einer für die Folgezeit geradezu fundamentalen Bedeutung: 1. Die obersten Keleliidatter (in Form von Akanthushalbblattern) jeder zweiten Latusbittthe schlagen oben um und laufen in undulirendem Schwunge, als Wellenranke, abwärts, um unten wieder nach aufwärts zu streben und im lieberfallen den Kelch für die nächst benachbarte Lotusbläthe zu bliden. Es ist zwar nicht bloss ein einziges Akanthushalbblatt, das jede dieser Verbindungen herstellt, sondern eine Auzahl gleichsam inelnandergeschachtelter Blätter, deren Spitzen jeweilig sorgfilltig nach Aussen gekrimmit sind, wie um damit laut darzuthun, dass sie uleht unfrei sind, somtern eine selbständige Existenz für sich beanspruchen. Aber das leizie Blatt bildet ganz unzweidentig den Kelch für die nächste Lotus-



Vig 13A. Prim vom Norva-Forum.

blithe und damli erscheint das gauze Motiv - troiz des bemerkbaren Stranbens gegen dieses Endresultat - in ein in der Natur ufeht begründetes und derselben zuwiderlaufendes Scheum gehracht. -2. Jede der eben erwähnten Verbindungen gabeit sich in der Mitte, Indem sie einen Bluttschössilng nach rückwärts aussendet; dieser Schössilug läuft aber nicht frei aus wie an Fig. 134, sondern senkt sich meh rückwärts bis zum umeren Ansatze der Lotusblüthe, von deren Scheltel die Verbindung nusgegaugen ist und hildet daselbst mit dem von der entgegengesetzten Seite herankommenden Schössling im Heberfallen einen Kelch. Auch in dieser Funktion erscheint das Akanthushalbblatt an Stelle eines Raukenstengels getreten, so dass wir in solchem Falle bereits mit allem Rechte von einer Gabeleanke sprechen konnten. Dieselbe umschliesst, umschreiht 60) das eine Blütheumotiv und

⁴⁷) Das seit archalscher Zeit bekannte Motiv der umschriebenen Palmette (S. 170) könnte thataächlich von Einituss gewesen sein auf das Aufkennmen der Ihnug, die liberfallenden blatter der Blüthenkrone gleich verbindenden 17

dient gielehzeitig mit forem zweiten Arme zur gefälligen Verbindung mit den bemichbarten Blüthen.

Den Zeitpunkt, wann sich die bezüglichen zukunftsreichen Veränderungen zuerst vollzegen haben, genau zu fixiren, kann hier nicht
unsere Absieht sein. Erstlich mangelt es hiefür völlig zu Vorarbeiten,
da die klassische Archäologie es bisher nahezu unter ihrer Würde befunden hat, sich mit der römischen Spätzeit zu befassen, und die Forscher der altchristlichen und byzantluschen Kunstgeschichte einer genaueren Bekannischaft mit der Antike, zumal mit deren spätzeren
Plassen, zumeist entrathen zu können glaubten. Es dürfte aber überhaupt schon schwer sein, sich über den sachlichen Punkt zu einigen
wo das Neue begonnen hat, im Kunstwollen der spätantiken Zeit bewusste Beachtung und Anwendung zu finden. Die Ansätze hiefur
waren, wie wir gesehen haben, mindestens seit dem 4. Jahrh, v. Chr. ge-



Eig. 137
Wandbords and bemaltens rinch. And Pumpoll.

geben. Namentlich die leichte und flüssige dekorative Wandunderei mag bereits Freiheiten in der angedeuteten Richtung sich erlanbt haben, zu einer Zeh, da in der archhektenischen Flekoration noch kein Raum war für eine Verwendung des Pflanzenormaments nach einem widernatürlichen Schema. Vor Allem wären daraufhin die pempejantschen Dekorationen systematisch und an der Ifand der Originaldenkmüler selbst durchzugehen. Soviel hat aber die vollzogena Uebersicht über die Entwicklung der Wellenranken-Friese in der römischen Kalserzeit wohl zur Gewissheit dargethan, dass die Entmuturalisirung dieses gemeingebräuchlichsten Friesschemas etwa um 100 n. Ch. so west vorgeschritten war, dass dieselbe zum Ausgangspunkte einer selbständigen Entwicklung werden konnte, sobald einmal durch eine erfolgte politische Zerreissung des Universalreichs auch in die Elnheit der römischen Universalkunst Bresche gelegt war.

Ranken weiterlaufen zu lassen. Als Zwischenghed gebe ich oben (Fig. 137) eme Stuckborifore uns Pompeji, nach Nicolini Dezeriz gener 45.

IV.

Die Arabeske.

Die Arabeske ist das Pflanzenrankenornament der saracenischen Kunst, d. l. der Kunst des Orients im Mittelalter und in der neueren Zelt. Der Gegenstand, den wir in diesem Schlusskapitel zu behandeln gedenken, schliesst eich somh chronologisch wie entwicklungsgeschichtlich unmittelbar an denjenigen, der im vorhergehenden Kaphel seine Erörterung gefunden hat. Ist nämlich ansere eingangs gegebene Defluition richtig, so drängt sich schon mit Rücksicht auf dus allwahende Causalitätsgesetz dle Vermuthung auf, es misse zwischen der saracenischen und der ihr zehlich unmittelbar vorausgehenden antiken Ornamentranke ein genetiseher Zusammenhang existlren, welchen im Eluzelnen genau und schrittwelse nachzuweisen, Im Folgenden unsere Aufgabe ware. Es darf aber nicht verschwiegen werden, dass die bezitgliche Definition heutzutage noch kelneswegs eln ausgemachtes Gemeingut der kunstforschenden Kreise bildet. Dieser Umstand låsst es empfehlensworth erscheinen, vorerst einmal ein fertiges, völlig ausgebildetes Beispiel einer Arabeske in Betrachtung zu ziehen, und an der Hand desselben jene bestimmten Elgenthumlichkeiten zu erörtern, welche den Pflauzenranken-Charakter daran trüben und unterdrücken. Dazult wird uns zugleich auch erwünsehte Gelegenheit geboten sein, die wesentlichsten Einzelmotive des Arabeskenernaments kennen zu ternen, und somit den Grundcharakter dieser bedem-amen Ornamentgattung scharf zu erfassen, bevor wir an die eigentliehe Emersuchung der Frage pach Ihrer historischen Abkunft schreiten

Da es also um einmat durch die Umstände geboten erschelnt, an den Aufang das Ende zu stellen, so wählen wir gleich ein allerspätestes, halbmedernes Beispiel (Fig. 158), eine dekorative Wand-

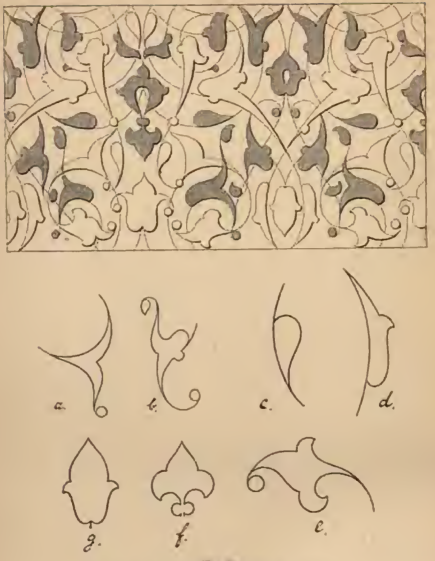


Fig. 134 Arabesha van einer modernun Wandmalorel, aus Franchil.

malerei¹) aus des Sultans Abdul Aziz Palaste von Tscheragan. Wir gewahren da ein Spiel von feinen, spiralig eingeroliten oder doch bogenformig verlantenden Linien, an denen gewisse breitere Motive harten.

⁴ L'architecture ottomane, peintures murales III.

Die Konturen dieser Motive bewegen sich gleichfalls in Kurven. Wir umerscheiden darunter einige wenige Hauptrypen, die in mehrfachen Varianten²) immer wiederkehren:

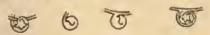
n, b, ein zweispaltiges Motiv;

- c, d, ein in seiner einfachsten Form fast tropfenühnliches, äfter aber mit einem oder selbst mehreren Ansätzen versehenes Motiv, in welch tetztem Falle es sich in der Grundform dem Motiv a nähert:
- e, f. g. reicher gegliederte Gebilde, zum Theil (f. g) streng symmetrisch. Das Motiv g erscheint im Allgemeinen als Verdoppelung von d³).

Welche Grundbedentung haben wir den Motiven a-g beizumessen? Naturalistische Nachbildungen renter Wesen oder Dinge sind es gewissulcht, die Stillsirung giebt sich vlehnehr als eine ausgesprochen und bewusst abstrakte. Dies geht aber doch wieder nicht so welt, dass wir die Motive dem Bereiche des geometrischen Stils zuzählen dürften. In solchem Falle ware streng symmetrische Bildung oberstes Gesetz, das wir aber bloss an f und g befolgt sehen. Der Schlass ist somit nuabweisbar, dass ein Bezug zu gewissen realen Dingen als Vorbildern dennoch obwahen muss.

Vergleichen wir mit dem gegebenen Beispiel ans dem 19. Jahrh. ein solches etwa aus der Mitte der Entwicklung. Fig. 139 glebt die Entwickliche einer Miniaturhamischrift¹) wieder, übe laut inschriftlicher Datirung im Jahre 1411 am Hofe eines der egyptischen Manneluken-Sultane vollendet worden ist. Die geschwungenen Linien, die hier ebenso wie in Fig. 138 das Gerippe des Gesammtornaments bilden, sind in diesem Falle erwas stärker gezeichnet. Die kreistörmigen Ein-

²⁾ Die Kugein, in welche die meisten Enden auslaufen, sind als solche nur für das vorliegende Beispiel charakteristisch. Sie sind entweder als kleine Spiralschüsslünge oder als schematische I'mschreibungen von kleinen Blatt-



figuren in Voltansicht (auf das Dreihlatt reducirte Palmetten) oder in Profil (Halbpalmetten) aufzufassen, wie nebensiebende Beispiele aus einem kairenischen Mannskript vom J. 1411 beweisen, woraus auch unsere Fig. 139 mit den gleichen kugeligen Rankenenden genommen ist.

⁷ Nur die wichtigsten und am melsten charakteristischen unter diesen Varianten finden sich oben in Zeichnung reproducirt. Die übrigen lassen sich informach leicht feststellen.

^{&#}x27;) Bourgoin, Précis de l'art arabe IV, 27.

rollungen treien zurück und werden kanm bis zur Spirale gestelgert. Die Bogenform ist über auch hier in der Linienführung durchaus belbehalten; dahei tritt eine Eigenthümlichkeit klar und deutlich zu Tage, die in Fig. 138 der schwachen Zeichnung der Linien halber nur dem mit dem Wesen dieser Ornamentik Vertrauten erkennbar ist. Wir sehen nämlich in Fig. 139 die Linien stellenweise zu anscheinend selbständigen Konfigurationen zusammentreten, von denen die durch eine eigene

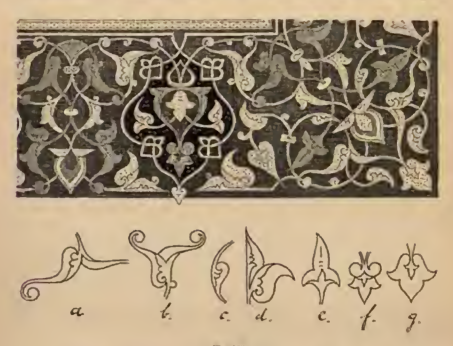


Fig. 120
Arzbecko lu Mulaturmalarsi, ana simer Handschitt vom Jahre 1411, in Kaltu-

schwarze Grandirung ausgezeichnete besonders in die Augen fälh. Da aber die Linienführung durchweg aus dem Bogen heraus zu geschehen hat, so verhaufen die Kontaren dieser Kontigurationen nothwendigerweise fortwährend nur in convexen und concaven Ausbuchtungen⁵), und wo zwei solche kurnlesförmig geschwungene Linien unter einem spitzen Winkel zusammentreten, dort entsteht ebenfulls

b) Die herzförmigen Verschilngungen der Konturen tragen im vorhegenden Falle allerdings dazu bei, das Grundschema in seiner einfachsten Form zu verdunkein.

folgerichtigermanssen eine klelbogenartig ausgeschweifte spuze Ausladung.

Fussen wir nun die Einzelmotive in's Ange, die sieh an die das Gerippe bildenden Linien ansetzen. Auch von diesen geben wir nebenstehend die wichnigsten in besonderer Reproduktion, und versehen sie mit den Nummern, welche wir den parallelen Motiven von Fig. 138 gegeben haben⁵1.

Wordber uns die in blossen Umrissen gezeichneten Motive in Fig. 138 im Zweifel gelussen haben, dafür bieten uns diejenigen von Fig. 139 infolge der ihnen verliehenen Modellirung willkommenen Aufselduss. Die blattartig ausgezachten Linien, durch welche diese Modellirung bewerkstelligt erscheint, stellen in zweifelloser Weise die Verbindung mit dem Pflanzenhabltus her. Sillsirte Blattoder Blitthenformen sind es, die uns in Fig. 139 ach entgegentreten; daraus erglebt sieh aber zugleich mit Nothwendigkeit, dass wir berechtigt sind die Linien, an welchen die bezüglichen Motive haften, schlankweig als Ranken zu bezeichnen.

Die Motive and sind augenscheinlich sämmtlich in Seitenausieht gehalten. Bemerkenswerth au und für sieh und auch für die Profischung ist die volutenförmig gekrämmte Linie, der Hobbelch, der sich an jedem einzelnen der Motive and unten am Ausutze eingezelchnet tindet. Innerhalb üleser Gemeinsamkeit lässt sich über eine Zweitheitung vornehmen. Die Motive a und b stellen sich dar als Gubelungen eines Motives in der Seitenausicht: wir wollen demgemäss hiefür die Bezeichnung Gobelranke¹) wählen.

Die Motive e und d hingegen sind Einzelmotive; d nähert sich seiner Gliederung halber dem Typus b. Da d augenschelnlich die Hälfte von g darstellt, wollen wir vor der Fixirung einer Bezeichnung für die Motive c, d, die übrigen drei fu Betracht ziehen.

Die Motive e, f, g, bezeichnen pflanzliche Bluthenmotive in Vollausseht. Als absolut war dieselbe allerdings schwerlich gemeint: dass

Nur blusichtlich der Fig. f obwahtet beiderselts keine unmittelbare Analogie. – Die Auslitufer der Ranken sind zum Theil kugelformig wie an Fig. 188, (vgl. Ann. 3), zum Theil als spiralige Einrollungen deutlich charakterisht.

⁷⁾ Früher ihn Jahrbuch der kunsthister. Samml. des österr. Kalserhauses XIII. 267 ff.) habe ich das Metiv als zwiespältige Rastentheilung bezeichnet; im Text zu der vom k. k. österr. Handelsmuseum berausgegebenen Publikation aber "Orientalische Tepplehe" erscheint bereits die obige kürzere Bezeichnung gebraucht.

aber ein ganzes Blüthenmotiv vorliegt, bewelsen schon alleln die zwei seitlichen volutenartig gekrännnen Ausladungen, worin wir wohl den Volutenkelch zu erkennen haben. Dieses Element, dessen Wiehtlgkeit und Bedeutsamkeit für die gesammte Geschichte der Ormmentik bereits bei der Erwähnung seines ersten Anftretens in der egyptischen Kunst (S. 60) gebührend hervergehoben wurde, begegnet uns an Flg. e-g nicht bloss wie an a-d uls Halbkelch eingezeichnet, sondern auch lu der Sillionette ausjadend. Da der Volutenkeich in der antiken Planzenornamentik einen wesemlichen und charakteristischen Theil der Blume in halber Vollansicht, der von uns sogen. Palmette ausgemacht hat. so wollen wir das analoge Motiv in der Arabeskenornamentik - unbeschadet der vorzubehaltenden Frage meh einer etwalgen gegenständ-Ilchen Bedeutung dieser Motive bei den saracenischen Kunstvölkern als sacacenische Fulmetts bezeichnen. Innerhalb des Grundschemas sind je much dem Reichthum der Gliederung zahlreiche Varhuten möglich; elle emfachste Form lat durch g repräsentlet, woffer wir fhres überaus blintigen Wiederkehrens halber eine besondere Bezeichnung, als saracentsches Dreiblatt festseizen wollen.

Hieraus ergieht sich unmittelbar auch die Bezeichnung, die wir für die Motive e. d zu wählen haben. Erscheint d als die Hältle der l'aimette g. so werden wir das erstere als soracenische Halbpalmette bezeichnen dürfen, umsomehr als auch für dieses Motiv ein emsprechend bezeichnetes Analogou aus der Geschlehte der autiken Pflanzenorunmentik vorliegt.

Die gegebenen Bezeichnungen haben wir vorerst bloss festgesetzt um für jedes der Einzelmotive, mit deren Geschlehte wir um im Fölgenden zu befassen haben, ein Verständigungamittel zu schaffen. Es ist aber unausweichlich, dass dadurch schou von vornhereln die Richtung gewiesen, die Neigung erweckt wird, die vorläufig bloss nondmellen Beziehungen zwischen der antiken und der sauneenischen Palmetten-Ornamentik in sachlichem Sinne zu nehmen, wozu wir die Berechtigung erst werden erweisen müssen. Um nun die Betrachtung der beiderseitigen Motive von entwicklungsgeschichtlichem Gesichtspunkte zu erleichtern und mögliche Missverständnisse zu vermelden, soll gleich hier Eingangs vorausgeschickt werden, dass es nicht so sehr die strenge griechische Palmette ist, deren unmittelbaren Abkömmilingen wir in der Arabesken-Ornamentik begegnen werden, sondern deren nahrralisite Fortbildungen aus der heilenistischen und der römischen Kunst. Der Akanthus ist us, der ums z. D. in der Model-

hrung von e, d entgegentritt, und nicht der marre Fächer der strengen griechischen Halbpalmette. Es braucht hiefür bloss an das Ergeludssunserer früheren Untersuchungen über den Akanthus (S. 218 ff) erhunert zu werden: dus Akanthusblatt in Vollansicht ist ja selbst nichts anderes als die naturalisirte Palmette, das Akanthusblatt in der Profitansicht (etwa in der Akanthusranke nichts als die naturalisirte Halbpalmette.

Damit soli aber nicht gesagt sein, dass das strenger stillsirte griechische Rankenornament von der saracenischen Arabesken-Ornamentik grundsätzlich ausgeschlossen gewesen ist. So wie in der ganzen römischen Kuiserzeit die griechischen Palmetteuranken neben der Akanthusranke in Verwendung gestanden sind, liefen unch in der saracenischen Kunst offezeit strenger stillsirte Rankenbildungen und Blüthenmotive neben solchen eines mehr namralisirenden Charakters einher. Den Nachweis hiefür werden wir späterhin un der Hand von Denkmälern zu führen in der Lage sein; hier sei nur zur vorläufigen Probe auf den augenfälligen Unterschied verwiesen, der in Fig. 139 zwischen d und g zu beobachten ist. Die Halbpalmette d ist akanthisitend gebildet, gleichsam perspektivisch projicitt; die Vollpalmette g dagegen ist reines "Flachornament", an welchem ein Bestreben, der mößeltenen Erscheinung in der zeichnerischen Wiedergabe greitbar näher zu kommen, nicht ersichtlich ist.

Doch der genetische Zusammenlang der Arabeske mit der klassisch-antiken Ranke ist ja dasjenige, was wir erst beweisen wollen. Als ansgemacide Voranssetzung dürfen wir auf Grund unserer Erörterung der Einzelmotive von Fig. 132 bloss den Umstand ansehen, dass die Arabeske als Pflanzenrankenornament unfzahlesen ist. Versuchen wir es zuerst dasjenige festzustellen, was die saracenische Ranke von der klassisch-antiken unterscheidet; auf diesem Wege werden wir am raschesten dazu gelangen, ein genanes Bild von den Sondereigenthüm-lichkeinen der Arabeske zu gewinnen. Diese Umerschiede betreffen theils die das Gerippe bildenden Rankenlinien, theils die Behandlung der Bluthenmotive.

In der Führung der Rankenfinden herrscht zwischen dem kinssischen Rankenorunment und der Arabeske der grundsätzliche Unterschied, dass bei dem ersteren die einzelnen Ranken klar und seiteständig neben einander über den Grund hinweggelegt erscheinen, während sie sich bei der Arabeske vielfüch ihrensehnelden und durchkreuzen. Zwar verhält es sich auch mit dieser Definition wie mit fast allen anderen die die obersten Principien einer jeweiligen Ornamentik betreffen: absolute Geltung schlechtweg darf man ihr nicht beimessen. Auch das antike Rankenernament kennt gewisse Durchschneidungen: zum Beweise dessen braucht bless auf das Rankengeschlinge (Fig. 83) rückverwiesen zu werden, von den naturalistenden Blumenranken der angusteischen Zeit ganz zu geschweigen D. Andersehs werden wir Beispiele von Arabesken-Füllungen kennen lernen (Fig. 197), an denen die Rankenlinien alcht minder wie in der strengen hellenischen Ornamentik klar und selbständig, ahne alle Durchschnetdungen, nebeneinamter gelegt etschelnen. Aber in allen diesen Fällen handelt es sich um Ausmahmen, denen gegenüber die weitans überwiegende Mehrzahl der Denkmäter unsere oben gegebene Dennition rechtfertigt.

Mit der wechselseltigen Durchkronzung der Rankeulinien hängt ille bereits vordem (S. 262) bel Besprechung von Fig. 139 betonte Eigenthämlichken der Arnbeskeuranken zusammen, hmerhalb des Gesammtmusiers in regelmässiger Folge bestimmte abgeschlossene Kompartimente in Form von sphärischen Polygonen zu bilden, die für den darin benndlichen Inhalt (natürlich ebenfalls Blumenranken) gleichsam den Rahmen bilden. Eine solche Verwendung der Rankenlinien hat zur Voranssetzung, dass denselben eine selbsbindige und hedeutsame Stellung gegenüber den Blüthenmotiven eingerkumt wurde. Soll die Ranke vollständige Kompartimente bilden, so muss ihr auch von vornherein die Möglichkeit gegeben seln, sich entsprechend zur Geltung zu bringen. Nun haben wir als Leitmony des Ausbildungsprocesses der klassisch-antiken Ranke das Bestreben gekennzelchnet, die daran zu Toge tretenden Palmetten von blossen Zwickelfnilungen zwischen den Rankengabelungen zu wirklichen und selbständigen Bluthenmotiven zu emancipiren, d. h. die Bedenung dieser letzteren gegenüber der verländenden Ranke zu stärken. Uns sehlen dieses Bestreben offenbar zusammen zu hängen mit der naturalisirenden Tendenz, ifle sich in der griechtschen Pflanzenormamentik mindestens seit dem 5. Jahrh., vieileicht segar schon seit viel früherer Zeit, übermächtig geltend gemacht hat. Wenn wir um an der Arabeske das entgegen-

³⁾ An der fortlaufenden Wellenranke rümischen Charakters Fig. 130 zweigen lange blüthenbekrönte Rankenstengel ab, die die Hauptranke mehrfach durchschneiden; dies geschieht aber in freier, bewusst naturalistischer, well asymmetrischer Weise, wogegen die Durchschneidungen der saracenischen Ranken stem nach einem streng symmetrisch-ornamentalen Grundplan erfolgen.

gesotzte Bestreben wahrnehmen — ein Bestreben, das durauf gerichtet war, die Rankenliufen, die das geometrische Element in dieser ganzen Ormmentik bilden, wieder zu maassgebender Geltung zu bringen so liegt der Schluss auf der Hand, für dieses rückläufige Bestreben auch eine der hellenischen entgegengesetzte Grandtendeuz in der künstlerischen Auffassung des Pflanzenraukenbruaments verantwortlich zu machen. War das Ziel der griechischen Künstler eine Verlebendigung der Palmettenrauken, so erscheint als dasjenige der saracenischen Künstler umgekehrt die Schematisirung, Geometrisirung, Abstraktion.

Der Ausgangspunkt der Pflanzenornamentik im Orient (Egypten) war die geometrische Spirale (Fig. 25), un welche sich die Biftthenmotive als blosse accessorische Zwickelfüllungen anschlossen. Die Griechen gestalteten daraus die lebendige Ranke, an deren Schösslinge und Enden sie schön gegliederte Blüthenmotive auseizten. Im saracentschen Mittelalter kommt der wie wir sehen werden, achon in spatantiker Zeit wieder angebahntel orientalische Geist der Abstraktion abermals zur Geltung, indem er die Ranke wiederum geometrisirt. Zwar die fundamentalen Errungenschaften der Griechen - die rhythmischen Wellenrauken aud der freie Schwung über grössere Flächen hinweg - wurden nicht mehr preisgegeben, letzterer sogar unch bestimmter Richtung hin weiter entwickelt. Aber das geometrische Element drängte sich alienthalben wieder in den Vordergrund: in der Führung der Rankenlinien drückt sich dies ganz besonders pragnant aus chen durch die sphärisch-polygonalen Kompartimente, die ja zwelfellos dem geometrischen Formenbereiche angehören.

Hier erscheint es mir zweckmässig einen Seitenblick einzuschalten auf die so überaus reiche Entwicklung, welche die Bandverschlingung in der saracenischen Kunst genommen hat. Den Ansgangspunkt hiefur bildet das autik-orientalische Flechtband (Fig. 33). Von den Griechen der klassischen Zeit wurde es immer maassvoll angewendet. In Pompeji tritt es uns sehon öfter entgegen, und zwar stets als einfassendes, bordirendes Element. An Mosalken der späteren römischen Kaiserzeit vermehren sich die zu je einem Flechtmuster vereinigten Bänder: in Fig. 140°) sind sie bereits kaum mehr zu zählen, aber noch auf die Bordüre beschränkt, in Fig. 141°) endilch ist das Bandornament für würdig befunden ein Innenfeld zu schmücken.

Wilmowsky, Mosatken von Trier Taf. III.

¹⁰⁾ Ebenda Taf. VIII.

Dies ist der entscheidende Ausgangspunkt für die gesammte nachfolgende Entwicklung des Bandverfiechtungsornaments im Morgen- wie im Abendlande. Dieses im Grunde bedeutungslos-geometrische Element, das die klassische Kunst bloss zu untergeordneten Einfassungszwecken benützt hat, wird von der spätantiken Kunst, in welcher das Bedeutungsvolle wiederum zurückgedrängt wird und der reine dekorative Schuntekungstrieb in den Vordergrund des Kunstschaffens tritt, als vollgiltiges Hauptmotiv der Dekoration hingenommen. Daher rühren die Bandverschlingungen auf den altehristlichen Sarkophagen und Ambonen, wovon sich so zahlreiche Trümmer in den Vorhallen und Kreuzgängen der altehristlichen Basiliken Roms eingemanert finden, daher



Pig. 160, Establik von der Shwidern utens sphirömischen Rosalkfambodens



Füllungsetlich von alnem spätrömischen Monthinabulen.

die byzantinischen Entrelaes, welche seibst schon Bourgolu¹¹) als die unminelbaren Vorläuter der saracenischen Verschlingungen und Vergitterungen anerkannt hat.

Diese Abschweifung auf das Gebiet des Entwicklungsprocesses der mittelalterlichen Bandverkreuzungen erschien nothwendig, um hiermit zugleich den untinaturalistischen, zum Abstrakten gemigten Zug in der Stillsirung der Arabeskeuranke anschaulicher und verständlicher zu machen. Man wird nun nicht mehr zwelfeln können, dass es derselbe Zug gewesen ist, der einerselts die geometrischen Bandverschlingungen so reich und üppig ausgebildet, andererseitz die Rankenlinten der Arabeske zu wechselseltiger Durchschneidung und Durchkreuzung gebracht hat. Damh erscheint zugleich eine Erklärung des Umstandes,

¹¹ Les aris arabes 21.

wiese die Saracenen setdiesslich zu einer von der klassisch-antiken anscheinend so grundsätzlich abweichenden Behandlung der Raukenführung gekommen sind, aus dem Gesammicharakter der saracenischen Kunst heraus geliefert.

Beiraf der besprochene erste Pinikt, in dem sich die Arnbeskevom klassisch andken Rankenornament fundamental unterscheldet, die Führung der Rankenlinlen, so beruht der zweite, ulcht minder wesentliche Differenzpunkt in der Behamilung der an die Rankenitnien angesetzten Blüthenmotive. Und zwar sind es nicht so sehr die Motive selbst, die den wesentlichen Unterschied begründen: wir werden im 14, Jahrh, Beispiele sarncenischer Rankenmuster (Fig. 186 b. c) kennen lernen, die den griechischen der besten Zeit überaus nahe stellen; andererseits werden ans bereits im 5. Jahr. n. Chr., also noch unter voller Herrschaft der späten Antike, Blüthenformen von einer so weltgeillehenen Rückstillstrung in's Abstrakte (Fig. 142) begegnen, wie sie auch au den gegebenen Beispielen aus dem 15. (Fig. 139) und 19. Jahrh. (Fig. 198) nicht übertroffen erscheinen. Es ist vielmehr das Verhältniss der Blume zu der Ranke, an welcher sie haftet, wodurch sieh das Arabeskenormament vom klassisch-antiken abermals in ganz grundsätzlicher Weise unterscheldet.

In' der nutiken Rankenornamentik setzen die Blüthenmotive derimassen an die Hauptranke an, dass von letzterer kleine Schösslinge abzweigen, an deren Ende dann die Blume versetzt wird. Das Verhältniss ist somit das gleiche wie in der Natur: der Stiel, der Schaft ist das untere; die Blume ist die Bekrönung, die freie Endigung.

Betrachten wir dagegen das Motiv a in Fig. 1391). Die beiden Theile, in welche sich dieses Motiv von zwelfelles vegetabilischer Bedenung gabelt, bilden nicht die freien Endigungen der ihnen zur Basis dienenden Rankeneinrollung, sondern sie verdünnen sich gegen das Ende zu in neuerliche Ranken: die eine endigt schliesslich in eine Kugel, welcher, sei es eine kleine spiralige Einrollung, sei es ein frei austaufendes Drei- oder Halbblatt, zu Grunde liegt; die andere bildet mit einem zwelten gleichfülls von einer Gabelranke herkommenden Schössling einen Kielbegen, an den sich ein grösseres, die freie Eektösung bildendes Dreiblatt ausetzt. Gemäss früheren Ausführungen werden wir die Gabelranke a als unfrei bezeichnen.

¹⁷) An Fig. 138 aus dem 19. Jahrh, ist das bezügliche Verhähniss natürlich nur du womöglich noch entschiedeneres und vorgeschritteneres.

Das Gleiche gilt von der Halbpalmette e. Das spitz zulaufende Ende derselben setzt sieh fort in einer Ranke, ans der sieh im weiteren Verlaufe eine Gabelranke entfaltet. Aber selbst auf die vollen Palmetten erstreckt sich diese eigenthämliche Verquickung der Ranke mit der Bluthe. In Fig. 139 tritt diese zwar nicht besonders augenfällig zu Tage, da die zwei Gabelranken, die von dem mittleren Dreiblatt in dem schwarz grundliten sphärischen Polygon abzweigen, nicht an das splitze Ende, sondern an die Seinen des kleibogenförunigen Blattes anseizen. Demlicher ist es an Fig. 138 an dem Dreiblatt etwas rechts von der Mitte zu sehen.

Oh wir mis nun unter den bezugilchen Motiven Blumen oder Billitter oder Knospen vorzastellen haben; die Eigenthümlichkeit, von der krönenden Spitze derselben die Ranken weiter laufen zu lassen, verstösst in jedem Falle wider die Natur. Es offenbart sieh darin zweifeltes wiederum jener ausgesprochen antinaturalistische Zug, den wir schon als für die Behandlung der Rankenlinien so wesentilch manssgebend befunden haben. Die klassisch-antike Ormanentik hat sleh diese Freihelt auscheinend nicht erlandt. Auscheinend, sofern man nämlich bloss die vollen und wirkliehen Blumenmorive (Patmenen u. s. w.) im Auge hat. Erinnern wir uns aber an den Schlusspunkt unserer Betrachtungen über den Entwicklungsprocess des flachstlljsirten griechtschen Palmetteurankenornaments in hellenistischer Zeht den wir bereus ausdrucklich (S. 248 f.) als den Ausgangspunkt für das Aufkommen der untreien Halbpalmetten bezeichnet haben; terner an das Resultat unserer Untersuchungen über die Akunthusranke in romischer Zeit (S. 255), an der wir ein Uebergreifen der gleichen Tendenz auf das plastisch-manralisusche Hankengruoment feststellen kounten. Wenn wir dortselbst noch Bedenken gehaht haben, ob die in der unweien Behandlung der Halbpalmetten zum Ausdruck gelangte antinaturalistische Tendenz den untiken Kunstlern zum klaren Bewusstsein gekommen ist, so dürfen wir diese Bedanken der Arabeske gegenüber völlig führen lassen. Wir haben dahar die betreffenden Motive in Fig. 139 schlankweg als surucensche Halbjulmetten bezeichnet. Der Suchsund der Herkunft mach sind sie (sowie die Gabelranken) nichts Amieres als die Zwiekelfüllangen der klassisch-antiken Ranke. Den Uebergangsprocess zwiechen beiden im Einzelnen aufzuzeigen, wird den Gegenstand

¹⁵ Der Rankenschössling, der rechts von der Spitze dieses Dreiblattes abzweigen soll, erschelnt infolge eines Fehlers in der Kopie unterhalb der Spitze angesetzt.

der nachfolgenden Untersuchung bilden. Nur auf einen Umstand soll noch gleich hier ausdrucklich hingewiesen werden, da derselbe in besonderem Maasse geeignet erscheint, das eben skizzirte Verhältniss zwischen den antiken zwickelfüllenden Palmetten und den Blumenmotiven der Arabeske verständlich zu nachen; die der Natur zuwiderlaufende nafreie Behandlung der Blüthen findet sich in der Arabeske in der Regel wohl an den Halbpalmetten und Gabelranken, verhältnissmässig selten dagegen und erst in einem vorgeschritteneren Stadium der Entwicklung an den vollen Palmetten.

Die Arabeske treffen wir an In sämmillehen Ländern, die sich der Islam im Laufe der Jahrhunderte unterworfen hat. Hauptsächlich kommen hier in Betracht: Nordafrika mit Unteregypten, Syrien, Kleinasien, Mesopotamien und Persien, also im Aligemeinen jene Länder, dle einstmals zum grossen römischen Universalreiche gehört hatten. und wie die Denkuater ausnahmstes bewelsen, sieh durchweg die Formensprache der hellenistische römischen Universatkunst angeelgner hatten. In dieser Kunst spielte, wie wir gesehen haben, für die dekorativen Aufgaben das Pilauzenrankenormument die weitaus wichnigste and tomangebende Rolle. Sehen wir nun im Mittelalter in den gleichen geographischen Geldeten abermals ein Pflanzeurankenornament, wenn mich auscheinend von verschiedener Beschaffenheit, als maassgebendstes Dekorationselement verwendet, so erscheint - wie schon auf S. 259 betont wurde - der Geilande un eine genetische Aldangigkeit des zweiten von dem ersteren unabweislich. Es möchte doch mindestens der Milha verloimen, dem wechselschigen Verhühtnisse etwas unchzugehen; - um 50 mibegreifficher und wohl wieder nur aus der anglitekseligen kunstmaterialistischen Bewegung mit allen Haga Konsequenzen zu erklären idelbt der Umstand, dass man selbst von vielerfahrenen Kunstkennern der heutigen Tage noch kurz aburtheilen hört; zwischen klassischer Antike und orientalischer Arabeske gabe es keinen Zusammenlung. well is - nun well es ehen zwischen Feuer und Wasser keinen solchen geben könne,

Die bisher verschmahte Untersuchung des Verhältnisses zwischen dem antiken und dem saracenischen Rankenornament wollen nun wir im Nachfolgenden ausstellen. Was wir unter Arabeske verstehen, was den hervorstechendsten Charakterzug dieses für die saracenische Kunst typischen Ornaments bildet, haben wir soeben einfeltungsweise ausein-

andergesetzt: wir kennen somit den Zielpunkt, auf den die Entwicklung losstrebt. Wir wenden uns ann zum Ausgangspunkte, und nehmen damit die historische Betrachung wieder auf. Dieser Ausgangspunkt liegt natürlich un der Wende des Alterthums und des Mittelalters, wofür man gemeiniglich das Jahr 476 n. Chr. als feste Grenze anzunehmen pflegt. Bis zu diesem Zeltpunkte haben wir die Entwicklung des Pflanzenrankenornaments im vorigen Kapitel durchgeführt. Folgerichtig müssen wir nunnehr mit dentjenligen beginnen, das die Kunstsystematiker nach dem Sturze des weströmischen Reiches ansetzen. Es ist dies im Abendlande die reifere altehristliche, im oströmischen Reiche die byzantinische Kunst. Da wir bloss das Werden der Arabeske im Auge haben, können wir uns auf das Verfolgen des Pflanzenornaments in der oströmischen Kunst beschränken und von der abendlämilischaftehristlichen Rankenverwendung absehen, wenngleich die beidersehige Vergleichung nicht ohne Nutzen und Lehre anzustellen wäre.

1. Das Pflanzenrankenornament in der byzantinischen Kunst.

Beginnt nicht schon mit der byzantinischen Kunst etwas völlig Neues? Wenn man so die landläufigen Aensserungen hört, möchte es lu der That danach scheinen. Ein bistorischer Zusammenhang mit der Amike im Aligemeinen wird zugegeben, aber im Einzelnen hört man unr von dem und jenem, das so gauz anders geartet ware als es in der Antike der Fall gewesen ist. Dies hat allerdings seine zwar auch unr bedlugte - Richtigkelt, wenn man unter Amike die grochische Kunst des l'hidlas und iktinos versieht. Aber wie weit entfernt vom attischen Architekturideal ist schon das Pantheon des Agrippa! Und doch wird diesem Niemand die Zugehörigkeit zur klassischen Antike abstreiten. Es gab einen Entwicklungsgang in der aufken Kunst der rümischen Kaiserzelt und zwar auch einen aufsteigenden, nicht blossemen Niedergung wie man allemhalben glauben machen will. Man weist diesbezüglich gern hin auf die schwachen zeltgenössischen Reliefs des Konstantinbogens gegenüber den vom Trajanbogen entishnten, und vergisst dabei vollständig die bewunderungswürdige Thatsache, dass uns gerade aus der Zeit des spätrömischen Kaisers Köhstantin das erste Reispiel einer tiberwölbten Basilika vorliegt! Das Problem, das die ganze mittelalterliche Baukunst des Abendlaudes in Athem hielt, bereits vollendet auf dem monumentalsten Grundplun auf Aufange des 4. Jahrh. n. Chr. !

Die byzantluische Kunst Ist zunächst nichts Anderes als die spätantike Kunst im ostromischen Reiche. Es existirt kein irgendwie ersichtlicher Grund, um mit der Erhebung von Byzanz durch Kaiser Konstantln eine Epoche in der Kunstgeschichte anzusetzen. Nehmen wir bloss die architektonischen Leistungen zum Mnasstab. By zanz mid, seinem Beispiele gemäss, fast das gesammte ostromische Reich übernahm für das christliche Kulthans den Centralbou. Schema des griechischen Krenzes mit centralem Wölbungsraum ward nicht erst im kaiserijehen Byzanz erfunden, sondern ist - offenbar als Resultat hellenlstischer Banbestrebungen - schon im 2. Jahrh. n. Chr. (Musmich in Syrien) bezeugt. Die Anabildung dieses fertigen Systems für die Zweeke des christlichen Kirchenbaues unterlag keinen wesentllehen Schwierigkeiten: in diesem Lichte betrachtet reicht die Hagia Sophia in bangeschichtlicher Bedeutung an die Friedensbasilika des Konstantin bei weitem nicht heran. Uml was wir die Stegnation, die Erstarrung" in der byzantinischen Kunst nennen, das liegt zum grossen Theile oben in jener Uebernahme eines fertigen, vollendeten Bausystems begrundet: wo kelne neuen Wege zu suchen, keine Schwierigkeiten zu überwinden waren, dort musste man schlieselich in Munier verfallen. Wir loben die tadellose technische Ausführung byzantinischer Werke und spenden ihren Künstlern Dank für die traditionelle Bewahrung der tüchtigen römlschen Technik; aber zu den schöpferischen Kunststllen werden wir den byzantinischen niemals zählen, denn gerade selne reifsten Herverbringungen sind im Grunde nicht Leistungen der Byzantiner, somlern die Himerlassenschaft einer kunstregeren und schaffensfreudigeren der hellenistischen - Zeit.

Noch einen Umstand müssen wir sofort in der allgemeinen Charakteristlicher byzantinischen Kunst herausheben, um dadurch die Detallbetrachtung kürzer und verständlicher zu machen. Die Zeit, in welcher die sogen, byzantinische Kunst unhebt, war trotz ihrer überwiegend dekorativen Neigungen zum frühlich-fruchtbaren Erschaffen neuer Formen in keiner Weise angethan. Es ging ein Zug nach Einschräukung durch das ganze damalige Kunstschaffen, nach Preisgebung des merschöpflichen Reichthums an heiteren dekorativen Formen, den die hellenistische und die frühere rouische Kaiserzeit anfgehäuft hatte, unter blosser Festhaltung weniger, der Archhektur unentbehrlich gebliebener Elemente.

Das richtige Verständniss für diese Erscheinung wird um besten ein Hinblick auf die Aufgaben, die der Skulptur und Malerei in jener Riegi, Sillissen. 18

Zeit gestellt waren, vermitteln. Eine neue religiöse Varstellungswelt, eln neuer Kultus hatten neue künstlerische Bedürfnisse und Aufgaben geschaffen. Wie wenig zwar dieselben ursprünglich ein Heraustreten ang der klassisch-antiken Dekorationswelt nothwendig erscheinen liessen. wissen wir sattsam aus der Katakombenkunst. Erst allmälig verliess mun die Orpheus- und Hermes-Typen und schuf sieh selbständige, nuthrlich in klassisch-traditioneller Pose und Gewandung. Aber all dies war zunächst unr sozusagen Nothban, ermangelte der wahrhaft künstlerischen Durchbildung und Behandlung. Es ist ein charakteristisches Merkmal der ultchristlichen Blidwerke, dass an ihnen gerade auf die eigentlich künstlerischen Momente nur geringer Werth gelegt erscheim. Man suchte irgund eine testamentarische Figur, den Träger irgend einer der neuen religiösen lileen zu verkörpern: auf Schönheit, Wohllant, Ebenmass warde wenig Gewicht gelegt. Die Form wurde von der Ideo todigeschlagen, - soweit dies nämlich bei einem Klinstler, der wenigstens liusserlich noch unter dem Einflusse der klassischen Tradition stand, eben möglich war.

Freilich musste späterhin eine Zeit kommen, wo der unverslegbare Drang nach Pflege des Formschönen wieder rege wurde und sich an den christilchen Bildwerken und Maiereien zu betildigen suchte, Auch dieser Drang wurde im byzantinischen Reiche nahezu im Kehne erstickt durch den Bildersturm. Und mehdem unch die letztere Bewegung ausgetoht hatte, war doch soviel in der Stimmung der Demüther zurückgeblieben, dass das Kunstschaffen auf religiösem Geldete durch Regeln und Satzungen eng umgrenzt wurde. Wie weit sich da Schönheitsdrung und wahrer Kunstschaffenstrieb noch bethatigen konnten, ist es geschehem dass nicht viel Raum blezu ubrig blieb, tag in der Natur der Verhältnisse. Ja diese Wiederaufnahme der religiösen Kunst wurde - von einem gewissen Besichtspunkt betriehtet - sogar zum Verhängulsse für die Byzantiner: das Höchste darin zu erstreben wie ca die Abendläuder thaten, verwehrten ihnen ihre Satzungen, aber da doch figürlich-religiöse Darstellungen den Hanpigegenstand künstlerischen Schaffens bilden sollten, kum man underseits auch nicht duxu, die Kunst entschieden auf rein dekorativen Boden, auf die Befriedigung bløsser menschlicher Schmuckfreudigkeit zu stellen, welchen Schritt bekanntlich die Sarneenen zu ihrem Vortheile gerhan liaben. Schwunkend in der Mine zwischen dem Ringen nach dem Höchsten in der religiösen Kunst und dem Streben unch Schaffung einer möglichst vollkommenen dekorativen Augenblicks-Augenweide, beides aber niemalserreichend, hat es die byzantinische Kunst zeitlebens nur zu halben Leistungen bringen können.

Also eine Reduction des Kunstformenschatzes war das Nächste, das die Oströmer mit dem überreichen Erbe der klassischen Antike vorgenommen haben. Das Eine muss man ihnen aber lassen, dass sie eine gute Auswahl getroffen haben: so wie sie im Kirchenban das treffliche Centralsystem übernahmen, an Stelle der römischen Basilika, an deren Ungefügigkeit sich das ganze abendländische Mittelalter abzumühen hatte, so behiehen sie auch von den ornamentalen Formen die schmlegsamsten und leistungsfähigsten bel: insbesondere die alten typischen Wellenrankensysteme.

ludem wir uns uun der Betrachtung des Pflanzenranken-Ornaments in der byzantlnischen Kunst im Einzelnen zuwenden, müssen wir abermals die leidige Bemerkung vorausschleken, dass uns hiebei keinerlei Vorarbeiten zu Statten kommen. Einzelne Details, etwa den Schuln des Akanthusblattes betreffend, slud wold von den Schriftstellern, die sich vornehmlich mit den justinianischen Bamen beschäftigt haben, erwähnt und hervorgehoben worden: die Leitmotive der byzantinischen Dekoration, die grossen Gesicht-punkte, von deuen jedes cluzche Detail Zengniss giebt, hat man bisher so gut wie ignoriet. Wir haben an dieser Stelle night die Absieht, die diesbezüglich vorhundene Liicke voliständig auszufüllen; nusere Aufgabe gebletet es, uns auf das Pflanzeurankenornament zu beschränken. Nichtsdestoweniger wird es die Knappheit der einschlägigen Literatur mehr als elunud nöthig machen, über Dinge Worte zu verlieren, die längst in einer allgemeineren Bearbeitung der byzantinischen Kunst ihre Erledigung gefunden haben sollten.

Als Ansgaugspunkt wähle ich ein Denkmal, dessen Emstehungszeit siehergesteilt ist: die im Jahre 463 n. Chr. erbaute Johannes-kirche zu Konstantinopel. Fig. 142 giebt nach Salzenberg¹¹; ein Kupital mit darauf liegendem Architrav, soweit derselbe für unseren Gegenstand von Interesse ist.

Das Kupith) gehört der sogen. Kompositform an. Hen runden korbartigen Kern umgeben Akanthusvollblätter, die in zwel Reihen übereinunder angeordnet sind. Die Behandlung der Akanthusblätter

19*

⁽¹⁾ Altehristliche Bandenkmale von Konstantinopel III. 1; diese Abbildung ist offenbar noch immer treuer als diejenige bei Pulgber, Les anciennes églises byzantines de Constantinople I

war bisher dasjenige Moment, das im Vordergrunde des Interesses an den Einzelgliedern dieses Bauwerkes gestanden ist. Und zwar hat man die langen und spitzen Zacken, in welchen die Ränder geschnitten sind, als eine bemerkenswerthe Neuerung gegenüber der weichen, üppigeren Behandlungsweise der bezugliehen Details am römischen Akanthus hingestellt¹³). So auffallend die Bildung der einzelnen Zacken



Fig. 142. Rajdiel und Gebälkstück von der St. Johannschlertin en Knestastinopel.

nun ist, so bildet sie doch nicht das entscheidende Merkmal. Es wäre auch mischwer nachzuwelsen, dass dieser Hlatischnitt unmittelbar aus dem römischen schmalzackligen herkonnat, wie er sich an so vielen Denkmälern neben dem weicheren, vielfach mit Hilfe des Bohrers skizzirten

⁽⁹⁾ Am ausführlichsten J. Strzygowski in den Mittheil, des dem archaol. Instit. zu Athen XIV. 285 ff., wo sich auch eine verdieustliche Zusammenstellung des weitverstreuten, bisher grössteutheils unbeachtet gebliebenen Untersuchungsmaterials findet.

findet¹⁸). Würe es bloss bei der langen und splizen Bildung der Einzelzacken geblieben, so hätten wir kaum einen genügenden Grund von einem "byzantlußehen" Akunthus zu reden.

Das grundsützliche Unterscheldungsmerkund für den byzantlnlschen Akanthus beruht in der Auflösung des früheren Gesammtblattes in einzelne kleinere Blätter. In Fig. 142 ist es am Kapital mich nicht geuligend ersichtlich, weil daselbst mich dem zwingenden Vorbilde des römischen Kaphāls bless neben einander gerellin: Akunthusvollhillitter angebracht werden kounten 17). Aber selbst an diesen lässt aleh der Umsehwung bel näherem Zusehen beobachten: die einzelnen Zackengruppen, die als grössere Zacke in der Peripherie der Blätter ausladen, sind ungemeln tief eingeschnitten. Ware nicht der Scheltel-Ucherfall eines Jeden Vollblattes, so würde der Charakter eines solchen schon sehr zurücktreten, gegenüber den einzelnen ausladenden Zacken. Völlig deutlich veranschaulicht sehen wir das Endergehniss dieses Processes an der fordaufenden Akanthusranke, mit welcher der Archltray in Fig. 142 verziert erscheint. Zweifellos kommt das Blattwerk dieser Wellenranke von dem Akanthushalbblatt her, wofür bloss. anf unsere Ausführungen über die Akanthusranke (S. 254 ff.) rückverwiesen zu werden braucht. Aber dle vormals einheitlichen Halbbianter sind aufgelöst in meist dref-, seltener vier- bis fünf-spältige Zacken. wie sie sich von der Peripherie des Akanthusblattes abgetrenut baben. In noch mehr: diese Drei- (Vier- und Mehr-) Biatter schmiegen sieh bereits den verschiedenen Konfigurationen des Raumes an, der auszufällen ist, lassen sich in die mannigfaltigsten Richtungen und Prolektionen pressen.

Es kann nur zur Klärung des Sachverhaltes beitragen, wenn wir un diesem entscheldenden Punkte einen füchtigen aber übersichtlichen Ruckblick auf den Entwicklungslanf des Akanthus werfen. Ausgegangen ist derselbe vom glutten Blattficher der Palmette: bald kuüpft sich daran eine Gifederung der einzelnen Blatter des Fächers in mehrzackige Enden, wie wir sie z. B. am Lysikratesdenkmal bereits vorfinden. Trotz dieser Gliederung bleibt das Akanthusblatt, towohl als

¹⁶⁾ So z. B. am Hadriausthor zu Adalia, abgebilder in Lanckerouski's Pamphyllen.

¹¹) Am korimbischen Kapitäl hat sich dem auch das Akanthusvoliblatt am iängsten bis in die ausgebildete saracenische Kunst erhalten; doch lässt sich anderseits der Einfluss der Anflösung selbst schon an Kapitälen der trähbyzantinischen Zeit feststellen (Salzenberg Taf. V).

volles wie als halbes, die gauze hellenistische und frühere römische Kaiserzeit hindurch ein ungetheiltes Ganzes. Vorboten der kommenden Auflösung lassen sich aber bereits an den Beispielen vom Nerva-Formu (Fig. 135, 136) erkennen; das Uebergehen der einzelnen Halbblütter in verbindende Ranken, das Ineinanderschachtein von Blättern erschehren als geeignete Zwischenglieder, um allmählich die arsprüngliche individualität des Akanthusblattes zu verwischen. Nun im 5. Jahrh. sehen wir den Process am Ende angelangt und die einzelnen mehrspältigen Zacken lösen sich vom ehemaligen Akanthusvoll- oder Halbblatte ab und bilden eigene Kontigurationen von selbständiger Bedeutung. Es hat völlig den Auschein, als ob ein gernder Entwicklungsgang zu gar kehnem underen Resultate hätte führen können. Der "byzantinische" Akanthus erscheint hienach als reines Produkt eines von der besten klassischen Zeit an zu verfolgenden Entwicklungsprocesses, und keines-







Fig. 142.

Ornamentale Betalle von der Kirebe der hil Seegies in Resehne zu Konstnitiuspel,

wegs als Schöpfung eines byzantinischen genius loei oder als Resultat der Beeinflussung Seitens einer unerfludlichen "erientalischen" Original-kunst.

Beispiele von selbständigen abgelösten Zacken des byzantinischen Akonthus zeigt Fig. 143 aus St. Sergina und Bacchus.¹⁰). Das wichtigste Beispiel darunter ist das in der Mitto befindliche sogen, *Dredlatt*. Es zeigt ungefähr die Stillsirung der heraldischen Lille. Späterhin ist es nicht bloss in der byzantinischen, sondern auch in der stracenischen Kunst von solcher Bedeutung gewesen, ein so vulgäres Element aller Dekoration geworden, dass wir ihm an dieser Stelle einige Worte im Besonderen widmen müssen.

Das Dreiblatt besteht aus einem Volutenkelch und krönendem Blatt darüber. Aensserlich ist es somit fast identisch mit gewissen abbreviirten Lotusbittihen-Bildungen der alterientalischen Künste (Flg. 20, 35). Der reducirte Volumenkelch der auch im 5. Jahrh. und darüber

¹⁾ Nach Pulgher a. a. O. III. 2.

binans hamer noch bekannt gewesenen flachen — insbesondere der gesprengten — Palmette mag gewiss auf die Stillstrung des Dreiblattes Einfluss geitht haben. Dazh kommt aber noch ein Zweites von ganz wesentlicher, well unmittelbarer Bedeutung: der Volutenkelch des byzantinischen Dreiblattes war sehon an und für sich bedingt durch die scharfe Einziehung zwischen den einzelnen ausgezackten ülfedern, in welche eben das alte Akanthusblatt zu zerfallen im Begriffe sund. Um sieh davon zu überzeugen, genügt ein Blick auf die Dreiblätter, in welche die Akanthusranke auf dem Architeav in Fig. 142 aufgelöst ist.

Am Dreibiatt ist ferner die Klelbogenform des krönenden Blüttelnens zu vermerken. Diese Begenform ist bekanntlich späterhin ganz besonders charakteristisch für die saracenische Stilweise geworden. Ihr Auftreten in der oströmischen Kunst des 5. Jahrh. wird uns aber giehthödts nicht völlig unerwartet kommen: hat doch das Akanthus-hulbblatt (sowie die gesprengte Palmette) in der ganzen römischen Zeit und sehon früher die ausgesprochene Tendenz unch Führung in auswärts gekrännuten, ausgeschweisten Linlen bekundet (S. 245.)

Man vergleiche alle die einschlägigen Kapitäle aus den Publikationen von Salzenberg und Pulgher, und man wird sich alsbaid davon aberzeugen, dass die Aullösung, die Zerpflickung des msprünglichen Individuellen Akantinsblattes und die willkürliche Verwendung und Zusammenstellung der einzelnen Theilglieder (Fig. 143) den wesentlichen Unterschied der Justinfanlschen Ornamentik gegenüber der griechisch-romischen begrunden. Um so entschiedener muss eine Hypothese abgewiesen werden, welche den vermeintlich so eigenartigen Blauschnitt, d. h. die "fette und zackige" filldung des Blaurandes. wiederum mit der osmittelländischen Acanthus apmosa, gegenüber der Unlishion Acanthus mollis, in Verbinding bringen wolltein). Die Stelnmetzen der Justinianischen Zeit hätten unch dieser Hypothese abermals Blattstudien nach der Nutur gemacht, wie dies heutzutage in unseren Kunstgewerbeschulen zu geschehen pflegt; oder aber sollte die Gewohnheit selchen Naturstudiums, überhaupt seit Kalllmachos in ununterbrochener Februg geldieben sein? Gerade die Auflösung des chemaligen Akanthusblattes in späirömischer Zeit beweist die Unmög-Hehkeit einer solehen engen Aulehming an bestimmte Naturvorbilder, und liefert auf a Neue den Bewels, dass die ernamentale Kunst zu allen

^(*) Mitth, des deut, arch, Instit, zu Athan XIV, 280,

Zeiten ganz andere, und zwar künstlerischere Wege gegangen ist, als diejenigen des Kopirens bestimmter botanischer Species nach der Natur-

Bisher haben wir bloss von den Veränderungen im ornamentnien Blattwerk gesprochen; dasselbe erscheint aber am Architenv in Fig. 142 in ein fortlanfendes Wellenschema gebracht. Es obliegt uns daher noch die Behandlung der Ranko auf diesem frühen byzantfnischen Beispiele zu erörtern.

Darf man im vorliegenden Fulle überhaupt von einer fortlanfenden Wellenranke sprecheu? Vermissen wir doch für's Erste die Raukenstengel oder Linien selbst, ferner die Abzwelgung der Schösslinge in dem charakteristischen, kreistörmigen Schwunge mach rückwärts. Es bedarf einer Erinnerung an den Entwicklungsgang, den das ganze Motiv genommen hat, um auf dem Architrav in Fig. 142 eine fortlaufende Wellenranke zu erkennen.

Ausgangspunkt wor die blosse Ranke (Fig. 50); in die Zwickel der spiraligen Abzweigungen kamen füllende Halbpalmetten (Fig. 76). In der naturalisirenden Zeit krümmten sich die Facher der Halbpalmetten (Boriffire von Fig. 122) oder sie wurden plastisch-perspektivisch ausgeführt als Akanthushalbblätter (Fig. 129, 130). Diese letzteren trugen aber immer noch Sorge, fhre Spitzenden auswärts zu krümmen, damit an ihrer selbständigen Individualität kein Zwelfel übrig bleibe; die Ranken selbst liefen anter den Enden der Halbpalmetten hinweg welter. An mehrfachen Belspielen (Fig. 183-186) konnten wir deutlich wahrnehmen, wie die Rankenstengel zuschends sehwanden und ihre Function auf die Blätter selbst übertragen wurde. Als um das Akanthushalbblatt seine Individualität schon darma verlar, well es in eine Anzahl Theilglieder aufgelöst wurde, fiel vollends jeder weitere Grund blinweg, an der Fletion eines selbstfindig abzweigenden Blattes festzuhalten. Auf dem Architrav in Fig. 142 ist es sozusagen eine chizige Akanthusrippe, von welcher fortlaufend einzelne Zacken abzweigen.

Die fortlaufende Wellenrauke, die in Fig. 142 in eine Bordüre gebannt ist, dient an Fig. 144³⁰) dazu, eine grössere Fläche in freien Schwingungen auszufüllen. Der hellenistischen und früheren römischen Zeit ware eine blosse Ranke³¹), ohne eingestrentes figürliches u. dgl.

³ Arkadenverzierung aus der Hagia Sophia, nach Salzenberg Taf. XV.

²¹⁾ Ebenso wie das Fiechtband; vgl. S. 25. Es ist einer der rutscheidendsten Punkte, in denen klassische und spätantik-mittelalterliche Ornamentik ans einander gehen.

Beiwerk, zu dieser Function ungenügend erschienen; in spätromischer Zeit waren die Anforderungen an die Bedeutsamkeit des Ormanients so geringe geworden, dass die Akunthusranke öfter zur Musterung grosser Innenflächen herangezogen wurde²²). An die fortiaufende Ranke setzen sich die Theliglieder der ehematigen Akanthushalbblätter der Reihe nach an, und zwar unfrei, ohne sethständige Stielung. Dass durin das ganze Gehe im niss der Arabeskenornamentik liegt, hat schou Ownn Jones erkannt, wenn auch noch nicht völlig richtig erfasst. Im Text zu den arabischen Ornamenten selner Grammatik der Ornamente hat er den Arkadenwand-Ausschultt Fig. 144 gieichfalls abgehildet und sagt dazu:

". bildet diese Spandrille Jedenfalls die Grundlage der bei den Arabern und Mauren gebränchlichen Verzierung der Oberlächen. Das

rig. 144. helademerickel von der Sophlenkterho en Kosstantluppel.

Blattwerk, welches den Mittelpunkt der Spandrille ausgiebt, ist zwar noch eine Keminiscenz des Akanthusblattes, doch offenbart sich in demselben der erste Versuch, das Principium der aus einander entspriessenden Blätter²³) zu beseitigen, denn die Rankenverzierung ist zusammenhängend und ununterbrochen. Das Muster ist über den ganzen Bogenzwickel vertheilt, um eine gleiche Färbung herverzubringen, ein Resultat, welches die Araber und Mauren nuter allen Umständen zu erzielen suchten.²²

(des Lateran, unch de Rossi um 400; Deckenmosaik der Apsis von San Vitale.

²³) Owen Jones fasste nämlich die Wellenranke nicht als ein fortinufendes Einheitliches, sondern als eine ausserliche Anemanderreihung einzelner Spiralranken. Die Einseitigkeit dieser Auffassung darzulegen, ist nach den Ausführungen im 3. Kapitel dieses Buches wohl überflüssig.

Auch der Umstand, dass bereits in der früheren römischen Kalserzeit Lockerungen des griechischen Princips, die Blätter selbständig an eigenen Stielen abzweigen zu lussen, vorgekommen sind, ist Owen Jones nicht entgangen: "Die römischen Ornamente kämpften beständig gegen dieses scheinbar unbewegliche Gesetz an, ohne ce zu beseitigen." Alter im Wesentlichen erschien lien der endglitige Schritt in justinlaulscher Zelt doch als eine spontane Erfindung, die eine ganz neue Entwicklungsreihe des Pflanzenormaments geschaffen hat. Wir waren un Stande, die frahesten Anflinge und Grundlegungen dieses Processes bis in die griechische Zeh hinauf zu verfolgen, wofür es Owen Jones hamptsächlich sehon an der nöttligen Kenntniss und Uebersicht des seither durch die Forschung heigebrachten Materials gefehlt hat. Ferner glaubte Owen Jones das Wesen der ganzen Veräuderung darin zu erblicken, dass nunmehr von byzantlulscher Zeit an die Blatter sich unmittelbar von einer fortlanfenden Ranke, ohne Verminlung selbständiger Stengel entwickeln. Darin liegt aber doch nicht der Kern der Sache Dieser ist vielmehr in dem Umstande zu suchen, dass das Blatt seine selbständige fixistenz, wie sie ihm in der Natur eigen ist, in der Dekorathou verliert. Das Blutt zweigt nicht mehr von der Rauke ab, sondern es durchsetzt die Ranke, verwächst mit derselben. An den hyzantinischen Ornamenten von St. Johannes und der Hagin Sophia ist dieses Verhaltniss noch nicht so dentlich ausgesprägt, weil die einzelnen Theligiteder des ursprünglichen Akamhuskalbblatts der Reihe nach scheinbar selbständig von einer Ranke abzweigen. Insofern erschelat der Process un den belden gegebenen Beispielen erst auf halbene Wege angelangt. Das in der Arabeske ausgeprägte Schluseresultat, die Ranken von den Spitzenden der unfreien Blätter wiederum wehler hangen zu lassen, finder siele an den byzantinischen Beispfelen noch nicht völlig anzweidentig zum Anstruck gebracht. Dennoch ist es - wie wir später sehnn werden - für die frühere byzantinische Kunst schon über alle Zwelfel hinnus nachznwelsen.

Wenden wir ans nochmals zurück zur Betrachung von Fig. 142 wo uns noch zwei Ornamentstreifen des Kapitäls zu besprechen bleiben. Der eine zieht sich zwischen den zwei krönenden Voluten des Kapitälshie und zelgt eine intermittirende Wellenranke in Ihrem unekten schema. Hier bemerken wir keine Spur von naturalistischen Bliddungen: eine blesse glatte Wellenlinke schlängelt sich von Blütke zu Blütke, Diese letzteren zeigen den Volutenkelch der flachen Palmette in einer Redneurung, wie sie das oben erörterte Dreiblutt in Fig. 143 aufweist,

Ans diesem Kelch erhebt sich eine dreiblättrige Blütbenkrone, zumächst stehend dem dreiblättrigen Lotusprottl. Es kann kein Zweifel sein: es ist die alte griechische intermittirende Weitenranke, deren Palmetten allerdings beeinflusst erscheinen von jener Blaubihlung, die sieh inzwischen um Akanthus infolge der Auflösung seiner imlividuellen Selbstständigkeit vollzogen hat.

Der Ornamenstreifen endlich, der die Deckplatte ziert, zeigt eine fordanfende Wellenranke, über nach dem alten griechischen Schematibless die abzweigenden Dätter zeigen eine Stillistrung, die gerade so viel vom Palmettenhabhus noch beibehalten hat, um die Abkunft von diesem letzteren zu erweisen. In der Mitte ist dieser Streifen unterbrochen von einer ausladenden Bosse, die mit einer Louishläthen-Palmettenreibe verziert ist. Die Letusbläthen zeigen die gleiche Stillistrung wie die vorbesprochenen der intermittirenden Wellenranke zwischen den Voluten des Kapitäls, und die Palmetten verrathen in den Voluten gleichfalls die deutliche Beeluflussung des mit dem byzamlnischen Akunthasornament stattgehabten Aufläsungsprocesses.

Was an Fig. 142 and 144 die darin enthaltene Veränderung gegenüber dem klassisch-antiken Rankenormment für den oberflächlichen Blick so sehwer erkembar macht, ist der Unssand, dass die Kurven, in welchen sich die Runkenlinien bewegen, nichts Auffälliges gegenfüber der griechischen Weise zeigen. Es ist die Bewegung der uns wohlvertranten tordnufenden Weilenrauke, die uns du entgegentritt. In der That hat die klassisch-antike Rankenormamentik im Allgemeinen bis an ihr ausserstes Ende niemals verläugnet, dass sie ursprünglich ans der Spiralormmentik hervorgegangen ist; selbst als das ausgebildete Akanthushalbblatt jede Erinnerung an die chemalige fast rein geometrische Bedeutung der blossen Zwickelfüllung vollständig verwischt haue, wurde der rollende Schwung der Ranken immer noch ansdem Kreise beraus konstruirt.

Betrachten wir dagegen Fig. 1457), die gleichfalls von einer Arkade der Hagia-Sophia entlehnt ist. Fassen wir zuerst das Ormment der Bogenleibung oben m's Auge. Die Ranken laufen bler nicht mehr zu runden, sondern zu spitzovalen Konliguranionen zusammen. Dieser Punkt ist ein besonders entscheidender für den Werdeprocess ehrer, neuen Impulsen folgenden Dekorationskunst im Osten des Mittelmeers. Die Veränderung im Verhähniss, zwischen Ranke und Blatt, die wir an Fig. 144

[·] Salzenberg XV 7.

vollzogen sehen und die sehen Owen Jones als so bedeutungsvoll erkannt hatte, ist, wenigstens sowelt als die Byzantiner in der Zeit Justinians darin gegangen sind, auch von den abendländischen Kunsten übernommen worden. Dagegen haben diese leizteren allezeit an dem mehr oder minder kreisförmigen Schwung der Ranke festgehalten, während wir gemäss Fig. 145 sehon an der Hagia-Sophia die erwachende Neigung für spitzovale Rankenführung beobachten können¹³).



Kapinil and Silva other Ingeniulbung, von der begebientirebe zu Kunstnatinopol-

Hinsichtlich der Einzelmotive von Fig. 145 ist hinzuweisen unt die gekrümmten Halbpaimetten, die das vorherrscheude Element der Blattdekoration bilden und überaus bemerkenswerther Manssen in 5 ymmetrischer Paarung zu gesprengten Vollpalmetten zusammentreten. Die Halbpaimetten, die eine solche Vollpalmette zusammensetzen gehen über nicht von einer und derselben Ranke, soudern von ver-

Auch blefür dürfte das Studium pompejanischer Dekorntinnen eine gauze Anzahl spielender Vorläufer liefern.

schledenen Stengeln nur. Auch dies entspricht nicht dem Vorgange In der Natur, wo Jede Blüthe ihren eigenen einzigen Stengel besitzt. Wir linben somt einen neuerlichen antinaturalistischen Zug zu verzeichnen, der für die Arabeske geradezu charakteristisch geworden ist. Betrachten wir doch daraufhlu noch einmal Fig. 139. Links sehen wir die Gabelranken wiederholt zu kielbogenurtigen Konfigurationen zusammentreten, wie es eben der Bewegung der beiden Hälften einer gesprengten Palmette emspricht. Noch deutlicher prägt sich dies in der Ecklesung rechts unten in Fig. 139 aus. Hier laufen die Gabelrunken von zwei verschiedenen Sehen her zusammen und bilden einen Klelbogen, an den sich erst noch ein Dreiblatt als freie Endigung anschillesst. Haben wir es nun auch an Fig. 145 noch nicht mit Gabelranken zu thun, well die Schematisirung der vegetablilischen Einzelmotive lm 6. Jahrh, noch ulcht entsprechend fortgeschritten gewesen ist, so ist doch die Nelgung, zwel selbständige Hallanotlye zu einem Vollmotiv unter chiem geschweißen Whikel zusammen treten zu lassen. bereits unverkennbar. Den Anknüpfungspunkt an das Frühere, Hellenistisch-römische, bleter hinslehtlich der geschweiften Berührungswinkel die gesprengte Palmette, ferner pempejanische Beispiele gleich Fig. 152, hinsichtlich des Zusammenlaufens der (kelchbildenden) Rankenstengel von versehledenen Sehen her schüchterne Vorläufer gleich der oberen centralen und den seitlichen umsehriebenen Palmetten in Fig. 125.

Der Volumenkelch der Hallquahmenten in Fig. 145 ist wiederum auf einen ileischigen Blattkelch reducirt; hiebei ist überans bezeichnend für die folgende Entwicklung der Umstand, dass die Keichbildung im Stein durch eine runde Vertiefung mittels des Bohrers erfolgt ist; ein technischer Process, den sich späterhin nuch die Saraechen angesignet imben.

Das unter der beschriebenen Bogenleibung betindliche Kapitäl zeigt in der Mitte kreisrunde Elnrollungen von Ranken, an die sieh seltwärts lange geschwungene Halbpaimetten des gesprengten Typus, innen in den Elnrollungen Ableger des Akanthusblattes übnlich Fig. 143 ansetzen. Die in einander verschlungenen Kreise als Flächenmuster, grosse mit kleinen alternirend, kennen wir aus der römisch-altehristlichen Kunst, wo sie in die Ornamentklasse der Bandverschlungungen einzureihen sind. Dass die Byzantiner dieses Ornament mit besonderer Vorliebe geptlegt haben, wurde sehen erwähnt (S. 268). Die Forthildung, die die Saracenen daran geknäpft haben, hatte zur Voranssetzung eine freiere Benutzung der Bänder. Sowie in der Rankentührung sind

die Römer auch in der Bänderführung im Wesentlichen bei der Kreisform stehen geblieben; die Saracenen haben dagegen ihre Bänder skrupellos gebrochen und geknickt. So wie Fig. 145 lehrt, dass die Byzantiner in Bezug auf die Emancipation der Rankenführung von der Kreisform die unmittelbaren Vorläufer der Saracenen gewesen sind, so ergiebt sich aus den Verzierungen des Kapitals Fig. 1462), dass auch der Hebergang von der kreisförmigen zur geknickten Bandverschlingung sich bereits im vorsaracenischen Byzanz vollzogen hat

Zur weiteren Bekräftigung des Gesagten mögen noch einige Details folgen, die den latenten saracenischen Zug in der byzantinischen



Fig. 160. Rapital mit Gebulainak, von der kophtenaltrade un Kommunikaspol.

Kunst der Justinlanischen Zeit des Weiteren zu demonstriren geeignet sind. Fig. 147 von St. Sergins und Bucchus²¹) giebt ein Beispiel für die Freiheit, mit der man in der Verwendung der vom Akanthusblatt legelösten Theilglieder verführ. Wir gewähren da ein reducirtes Akanthusblatt, das in dem uns nunmehr wohlvertranten Kelch aus zwei Splusblättern steckt. Demselben Motiv in lappig-akanthisirender Ausführung begegnet nach später in der saracenischen Kunst überans häufig.

Fig. 1482) zeigt eine Art von Palmettenstilisirung, die der byzantinischen wie der früh sarneenischen Kunst gleich geläufig gewesen ist. Man vergleiche damit den pompejanischen Vorläufer dieses Motlys

³⁾ Salzenberg XVII. 4, von der Hagis Sophia

M) Salsonherg V. M.

²⁴⁾ Salzenberg V. 7, von San Sergius und Bacchus.

Fig. 1197). Fig. 1507) zeigt die Verschilugung zweier Dreiblätter mit den Stielen, und die wechselseitige Durchschneidung der zwel benachburten Blütter mit Ihren Enden: ein Metiv, das in der spielenden Behandlung der doch noch als vegerabilisch gelten sollenden Elemente geradeza saracenisch genannt werden könnte.

Fig. 1513) endlich zeigt die geschnitzte Verzierung von einem hölzernen Spannbalken der Hagin Sophia. In dem Ausseren Kreise











m# 117.

1'lg. 14%. FBz. 142. Fig 147, 149, 150, 153 byzantinlich Fig 148 jaungojanimh.

Fig. 150.

Fig. 151

links gewahren wir unten zwel divergiremle unfrele Halbpalmetten, deren Scheitelenden zugleich als Stengel für zwel daraus entspriessende Halbpalmetten der gleichen Art dienen: also das fertige Princip der Arabeske ohno alle Maskirung. Allerdings gehen diese geschnitzten Verzierungen nicht in die Zeit Justhians zurück: die Behandlung der Detalls let nicht mehr so scharf und eeklg, sondern vielmehr flussig und geradezu geometrisch korrekt. Dass aber diese Ornamente, die



Fig. 151, Veratorungen von ofnem trockenbalken der Sophlenkliche an Konetantluopel.

mun ohne Welteres als saraccaische Arbeit des 11.-12. Jahrh. bezelchnen könnte, noch zur Zeit der christlich-griechischen Herrselmft in Konstantinopel gefertigt worden sind, beweisen die Kreuze, die sich an anderen Balken gemau der gleichen Arta) voründen. Nech-immer

W) Nicolini Pantheim II.

³⁰⁾ Salzenberg XVII. 4, von der Hagia Sophia.

⁴¹⁾ Salzenberg XX. 11.

¹⁷ Salzenberg XX. 12.

hliebe da die Annahme möglich, dass diese Schnitzereien entweder untmittelbar von Saracenen im Dienste der Byzantiner gefertigt oder doch unter dem bestimmenden Einflusse einer bereits erstarkten saracenischen Kunst entstanden wären; aber gerade im Hinblick auf alles das vorhin Gesagte werden wir keine Nothwendigkeit empfinden, fremde Einflüsse für die Stilisirung in Fig. 151 verantwortlich zu machen. Der eigenthümliche Eindruck wird ja vornehmlich hervorgebracht: erstens durch die rund heransgebohrten Löcher für die Blattkeiche, zweitens durch das ausgeschweifte Blattwerk. Das eine wie das andere haben wir bereits an den skulpirten Dekorationen der Justinianischen Zeit festgestellt. Und wie die Neigung zu geschweiften Spitzbogentumen selbst schon in der griechischen Kunst latent gewesen ist, wie sie bless eines Anstosses zu schematisirender Bildung bedurft hat, um







Pig. 152. Oznamnule yon pumpojanisalen Wandmalepeist.

als maassgebendes Formelement In's Leben zu treien, dafür ehlre ich nach all dem über die gesprengte Palmette, die nuswärts geschwelten Spitzenden der Akanthushalfdeläuer n. s. w. Gesagten noch die drei nebenstehenden Detalls aus Pompeji (Fig. 152).

Für das Ausgehen des Blattes in der Ranke, wofür wir soeben ein vollendetes Beispiel im äusseren Kreise links von Fig. 151 kennen gelernt haben, sind übrigena zwelfellose Repräsentanten auch aus frühbyzantinischer Zeit, von der Hagia-Sophia, nachzuweisen. Fig. 153rd zeigt drei Akanthushalbblatter rankenartig in einander übergehend. Fig. 154 und 155 sind von der musivischen Dekoration entlehat. Erstere zeigt eine kupitalartige Zusammenstellung von zwei Halbpahmetten des gesprengten Typus: der spiralig eingerollte Volutenkelch und die feinen geschweiften Einzeiblätter lassen keinen Zweifel übrig. Die itussere Blattrippe über sehwingt sich rankenartig nach abwärts um und dient als Stiel einer Palmette. Achulieh sehen wir an Fig. 155

m Nicoliul, Descrizione generale 90.

³⁴⁾ Salzenberg XVII. 13.

van den Füllhörnern einer nach bekanmen römischen Mastern entworfenen Borde Ranken ausgehen, die sich gabeln und in symmetrischer
Paarung in ahnlicher Weise zu gesprengten Vollpalmetten zusammentreten, wie wir es an Fig. 145 beobachtet haben. Der undere Arm der
Gabelranke aber dient im weiteren Laufe als Stiel für eine Knospe
oder ein fächerähnliches Blatt. Unter je zwei Füllhörnern befindet
sich eine Palmette, die von zwei blattartig behandelten Ranken getragen wird, worin sich das gielehe Princip des Aufgehons der Selbständigken des Blattes in der Ranke auszndrücken scheint.

Der antinaturalistische Zug, der in den geschilderten maassgebenden Leitgrundsätzen des byzantinischen Kunstschaffens seinen unverkennbaren Ausdruck fand, war gewiss das Resultat tlefgreifender Kulturvorgänge, wordber Einiges bereits andentungsweise vorgebracht worden



Fig. 151.

Von der Mossikrurtistung der Sophienklirfte in Konstantinsfol

lst. Aber es masste dem bezüglichen ornamentgeschiehtlichen Processe gerade auf dem Boden des byzuntinischen Relehes ein ganz besonders günstiger Umstand zu Statten gekommen sein, der eine so rasche Entwicklung schon in friihbyzantinischer Zeit, wovon wir oben so viel-Zengnissa kennen gelernt linben, ganz wesentlich begünstigt haben mochte. Diesen Umstand bin ich geneigt darin zu erblicken, dass die Kunst im Osten des Mittelmeerbeckens nuch während der romischen Kalserzeit violfach an den strengeren Typen der hellenischen Rankenornamentik fesigehalten zu haben scholut. Wie wäre es sonst möglich, dass gerade die blattlose, sozusagen abstrakte, intermittirende Wellenranke, sowie die gesprengte Palmette eine so vorwiegende Stellung in der frilhbyzantmischen Ornamentik eingenommen haben. Noch im 12. Johrh. begegnen uns hievon in Konstantinopel so typische Beispiele, wie Fig. 156 von der Pantokratorkirche (mach Pulgher N. 4). Vgl. a. a. die Deckplatie des Kaplifils aus St. Sophia zu Saloniki, bei Texier und Poplewell, Architekt. byzant. Taf. 89. links mit den liegemlen S-Spiralen und in die Zwickelkelche eingesetzten Lotusblüthen, ganz

nach dem altgriechlsehen Schema, nur mit byzantinischer Blattstillstrung; am Halse des Kapitäls eine nicht minder charakteristische latermittirende Wellenranke. Und in der That lehren die wenlgen römischen Denkmäler auf aslatischem Boden, die und bisher einer sorgfältigeren Publikation für würdig befunden hat 23), dass die intermittirende Wellenranke unter reichlicher Hluzuziehung der flachen Palmettenmotive daselbst allezeit eine sehr maassgebende Kolle gespielt hat. Dieser Wechselbezug zwischen byzantinischer und hellenischer Weise ist auch Salzenberg bereits aufgefälten, der allerdingswieder über's Ziel geschossen hat, indem er kurzweg gesagt hat: "Das (byzantinische Blattornament zeigt nicht die römische Behandlungsweise, sondern mehr die hellenische 24)".



fig. 186.

Dieser Punkt ist wichtig nicht bless für die Heransbildung der Ornamentik der Justinianischen Zeit, sandern auch für die spätere Emwicklung. Es muss im Orient allezeit ein — sei es lokales, sei es au gewissen Techniken haftendes — Beharren an ülteren Weisen, insbesondere an der Flachstillsirung in althellenischem Charakter, gegeben haben. Nur so ist es zu erklären, dass uns — wie wir sehen werden noch an Kunstwerken des 12.—14. Jahrh, fast rein griechische Raukenverzierungen begegnen.

Ferner ist die Behandlung des Akanthus, die wir an den justiniautschen Steinskulpmren vollzogen sahen, nicht die alleinige und aussehllessliche im frühhyzautinischen Reiche gewesen. Auch der welche lappige Akanthus hat daneben — woffir uns allerdings hauptstehlich die nachfolgende Entwicklung zum Zeugniss dienen mass — fortdauernd Verwendung gefunden. Auf diese Unterschiede werden gewiss Material

 $^{^{10})}$ Wie z. B. die vom Grafen Lanckoronski publicirien Denkumter aus Pamphylien und Pisidien.

¹²⁾ A. n O. 19.

und Technik von sehr wesentlichem Einflusse gewesen sein: so wird die Malerel naturgemäss die lappige Blattbildung bevorzugen, während die Steinskulptur der scharfkantigen zunelgt. Aber auch lokale Unterschiede werden obgewahret haben — Unterschiede, die zwar innerhalb der kanonischen romischen Universalkunst keine wesentliche Bedeutung gewinnen konnten, aber zur Zeit, da neue Impulse auftraten, neue Dekorationsweisen in Fluss kannen, sehr wohl zu einer manssgebenderen Stellung gelangen kounten. Wir wollen daher, bevor wir an die Erörterung zweifeltes saracenischer Denkmäler schreiten, noch raschen Schrittes die Provinzen des oströmischen Reiches durchellen, um zu sehen, welche Fortsetzungen sich daselbst an die spätantike Universalkunst geknüpft haben.



Fig. 157. Geslametiick a - Militarah in Ayrien.

Verhältnissmässig am meisten Kenntulss ist uns von der spätantikfrühmlitelalterlichen Kunst in Syrien geworden. Die Anfmahmen, die der Graf de Vogne von den centralsyrischen Städterninen gemacht hat, würden genügen, uns ein geschlossenes Charakterbild der syrischen Ornamentik lener Zeit zu entwerfen, sowelt dieselbe in der Architektur Ausdruck gefunden hat. Wir werden uns im Folgenden bloss auf dus Pflanzenrankenornament beschränken.

Fig. 157 ist die Reproduktion eines Frieses von der grossen Pyramilie von El-Barah²¹, die von de Vogné in das 5. Jahrh, datirt wird. Die fürtlaufende Akanthusranke, die diesen Fries ziert, bringt uns sefort ein abniliehes Denkmal in Erinnerung, den Architrav von St. Johannes zu Konstantinopel, Fig. 142. Vergleichen wir beide nebenehmander, so gelangen wir zu dem überraschenden, aber unabwelsbaren Ergebniss, dass das syrische Belspiel die Vorstufe des konstantinopolitanischen bilden. Gerade das, was wir an Fig. 142 vermisst haben, und was mis darum von vornherein zögern hat hassen, darin eine forthaufende Akan-

¹¹⁾ De Vogulé. Syrie centrale Tal. 76.

thusranke zu erblicken - selbständig abzweigemie Schösslinge in einer der Rankenbewegung entgegengesetzten Richtung - dus findet sich am Friese von El-Barah deutlich beibehalten. Und anch das alte klassische Akanthusblatt ist noch klar zu erkennen. Wenn auch dle verbindenden Rankenstengel schon unterdrückt sind, gleichsam eine Blattrippe wellenförmig welterläuft, so sind doch die an der Peripherie ausladenden Zacken noch subordinirte Bestandthelle eines unfreien Akanthushalbblatts, and noch nicht selbständige dreispältige bls vierspältige Individuen wie zu Konstauthopel. Es leidet aber keinen Zweifel: der syrische Fries ist der Ausgangspunkt, aus dem sich mit dem nächsten Schritte der Fries von St. Johannes ergeben wird. Die Stengel sind bereits unterdrückt, die Schösslinge sind abgegabelte Akunthusblätter, und - was das Wichtigste ist - die Hauptrippe dieser abzweigenden Blätter setzt sich vom Ende des Blattes hinweg welter fort in einem Stiele, der schliesslich eine zur eckigen Palmette stilleirte Blume als treic Endigung trägt. Wir haben es also bereits mit einer ausgesprochenen Gubelranke zu thun, au die sich weitere gestielte Blathenmorive schliessen.

Die Bedentung, die diesem syrischen Beispiele innewohnt, beruht hauptsächlich darin, dass uns damit laut und eindringlich gesagt wird. wie diese ganze Bewegung auf dem Geblete des ornamentalen Kunstachaffens keineswegs als eine lokal-byzantinische auf gefasst werden darf, die von Konstantinopel ausgegangen ware mid ihren Weg in die Provinzen des Relches gefunden hätte. Die Keime waren vielmehr überall vorhanden, well sie eben mit der griechischrömischen Universatkunst überall hin verstreut worden waren; auch die Kulturlage, sowie die treibenden Kräfte nach Veränderung und Fortbildung sind im ganzen Reiche die gleichen gewesen. Ferner beweist die vortreffliche flüssige Bihlung des Frieses von El-Barah - fall- der Zelchner sieh nicht Willkürlichkeiten erlaubt hat - gegenüber der stelfen, kriechenden an der konstantinopler Johanneskirche, dass man ln Dingen der dekorativen Skulptur im 5. Jahrh, in Syrien gegen Byzanz mindestens nicht im Rückstande gewesen ist. Uebrigens sieht das Beispiel in Syrien nicht vereinzelt da. Einmal zeigt Taf. 121 bei de Vogüé eine ähnliche Behandlung der fortlaufenden Akanthusranke. Ferner sind die Thürbogen an der bei de Vogüé, Temple de Jerusalem Taf. V abgebildeten Porte donble sowie an der goldenen Pforte mit einer fortlaufenden Akanthusranke geschmückt, die geradezh als engeres Zwischenglied zwischen El-Barah und St. Johannes bezeichnet werden darf.

Polygoublidung mit überschneidenden Ranken und füllenden Blättern und Blüthen, und damit eine Zwischenstufe zu einem specifisch sarmenischen Dekorationsschema, treffen wir an syrischen Banten wiederholt, so z. B. auf Taf. 43 bei de Vogüé. Anderseits ünden sich auch wieder frappante Parallelen mit abgriechischen Rankenbildungen, wie Fig. 158³⁹), womit die fortlaufende Wellenranke Fig. 96 aus dem 5. Jahrla v. Ch. zu vergleichen ist.



Tig. 158 Prinstretfon am Kall Lauch in Syttem

Von spätantiker Kunst auf egyptischem Boden hat man vor etwa zehn Jahren so gut wie Nields gewusst. Heute verfügen wir, wenigstens was die Ormmentik beirift, von dorther über ein reicheres Material als von Irgend einem anderen Kunstböden Jener Zeit. Wir danken dies erstlich einmal den textilen Gräberfunden aus Sakkarah, Akhmim, Fayum u. s. w., dann den Denkmälern koptischer Skulptur, die in das Museum von Bulak gerettet worden sind und zum grossen Theile im 3. Hefte des 3. Handes der Mémoires publics par les membres de la mission archéologique françoise au Coire, von Al. Gayet unter dem Theil: Les monuments coptes du musiè de Boulag litre Veröffentlichung gefünden haben.

Das hiemit gebotene, wider Erwarten reiche Material hat nun allerdings schon mehrseitige Bearbeitung erlähren. Einen Theil der Textiliumle — die ersten nach Europa gelungten dieser Art, die vom k. k. österreichischen Museum in Wien erworben worden sind — hat J. Karabaeck hanptsächlich auf die darun zu beobachtenden Zusammenhäuge unt der persisch-sassanidischen und der späteren saraeenischen Kunst untersucht²⁰). Das rein Ornumentale an jenen Funden in seinen Beziehungen zur späten Antike wenlgsiens in grossen allgemeinen Zügen klar zu stellen, hat Verfasser in dem von der Direktlon des k. k. österreichischen Museums herausgegebenen Kataloge der betreffenden Collektion ²⁰)

²⁾ De Vogiië, Syrie centrale Taf, 129, von Kalb-Luzch

²⁹⁾ Katalog der Th. Grafischen Funde in Egypten, Wien 1885.

¹⁰) Die egyptischen Textiffunde im k. k. ästerreichischen Museum, Wint 1889.

unternommen. Was hingegen die koptischen Skulpturen betrifft, so hat nüchst Gavet G. Ebers¹¹) sich darüber eingehender verhreitet. Auch dieser Anter hat den engen Zusammenbang dieser Denkmäler mit den splitrömisch-byzantinischen zu Gunsten einer vermehrlichen Remaissance national-egyptischer Kunst welt unterschätzt, was ich in einem Aufsatzeiber Koptische Kunst in der Byzantmechen Zeitschrift²³) im Einzelnen nachzuweisen versucht habe. Trotz dieser verschiedenen Anläufe steht eine zusammentassende Bearbeitung, die gewiss ein höchst bedeutsumes Resultat ergeben dürfte, noch aus; wir aber werden uns im Nachstebenden



Fragment von Gibbet eine barkopleschiechele. Espytimbepätrimisch.

beschränken mitssen auf die Erörterung derjenigen Denkmider, die nus über die Entwicklung der Rankenornamentik im frühmittelalterlichen Egypten Aufschluss zu gewähren geelgnet sind.

Das weitaus bedeutsamste darunter giebt Fig. 1504) wieder. Es lat dies das Fragment eines skulpkten Glebels aus Stein. Recht- sind zwei Blätter vom gesprengten Palmettentächer eines Eckakroterionssichtbar, darüber Theile vom Vorderleib eines Thieres. Die Mitte des

⁴¹⁾ In elner Studie: Sinabildliches, die koptische Kuust u. s. w. Leipzig 1892.

⁴¹ Eben (Dezember 1892) im Drucke befindlich.

⁴⁷⁾ Gayet a. a. t). Taf. 6; von ihm und Ebers für byzannuische Import-waare erklärt.

Odebels ist mit elner nicht eben fein ausgeführten Grugge von zwel Personen geschmückt, worm Gayer David und Bathseba erkennen wollte. Uns interessin hier bloss das Ornament, das siele in dem zwelmal spitzwinklig gebrochenen Bordiirenbande befindet. Dieses Ornament besteht ans zwei inefnander verschlungenen Wellenrauken. Die Blätter - dreitheilige Ableger des Akanthusblattes, wo nicht direkte Epigonen der flachen Halbpalmetten - zweigen ulcht frei an selbständigen Stielen von der Ranke ab, sondern durchsetzen die letztere. Eines der drei Blätteben, aus denen jedes grassere Blatt besteht, ist nach ruckwärts gekritunn, und somit als Kelchblatt aufzufassen; die beiden anderen Blatter weisen in der Richtung der Ranke. Man braucht bloss diese beiden teizieren nicht in selbständiger Austadung zu belassen, sondern lu eine feste, glatte Umrisslinie zu tunnen, and wir haben eines der allergebräuchlichsten saracenischen Streifenmuster, namentlich für pllasterförnig aufstelgende Fällungen. Zu Grunde flegt wiederum nichts anderes, als die neue emancipirte Welse, die Ranke von den Splizen der unfreien Akanthushalbblätter oder Halbpalmetten weiter zu Tibren. We aber die Ranken endgiltig auslaufen, dort idden Voliblätter (oder Volipalmetten, was bei der immehrigen schemutischen Stillstrang sehwer zu entscheiden ist) die freie Endigung.

Wie es das spatere haufige Vorkommen dieser Art von Rankenverzierung in der ausgebildet saracenischen Stillsirung erwarten lässt, ist dasselbe in der byzantinischen Uebergangsfassung an Skulpturen egyptischer Provenienz noch wiederholt unchzuweisen; so bei Gayet Tuf, I und Taf. 93. Gayet allerdings will die figurlichen Darstellungen. die damit auf Taf 4 und 6 verbunden eind, als Zeugnisse für byzanninischen Ursprung geltend machen und die Stücke daher für impordrt ausehen. Wir, die wir Gayet's Unterscheidung zwischen einer byzanthilschen und einer national-egyptischen Kunst im 6. und 7. Jahrhundert n. Ch. keineswegs für begründet erachten, werden auch die erwähmen Denkmåler ohne Bedenken egyptischem Ursprunge zuweisen. Aber wenn dem selbst so ware, wie trayet möchte, würde dies für nuseren Gegenstand kein wesentlich anderes Resultat bedeuten: der zur samcentschen Einverleibung des Profiblantes in die Ranke treibende Zug. der sleh als dem Schema von Fig. 159 zu Grunde liegend erwiesen hat, wurde ja von uns bereits an so vielen anderen Denkmatern aus dem eströmischen Reiche, auch solchen lokal konstantinopolitanischer Herkunft, festgestellt. Es ist nur ein recht unzweidentiger und entschiedener Schritt nach der angedeuteten Richtung, den uns Fig. 150 repräsentirt.

und diesen werden wir immerkin eher auf einem Boden erwarten, auf dem späterkin die reine Arabeske sich entfaltet hat, als innerhalb der Bannmeile von Byzanz, wo man niemals recht über die halbe Mitte zwischen dem Beharren an der Tradition und dem Nachgeben gegenfüher den dekorativen Neigungen der Zeit hinaus gekommen ist.

Was sonst an Beispielen einer Rankenornamentlk auf koptischen Skulpturen vorliegt, bewegt sich in der gleichen Richtung, weungleich in minder entschledenem Tempo. Ich verweise diesbezüglich bloss auf die zahlreichen Gabelangen (Fig. 160)⁴¹), die ebenfalls nicht denkbar wären ohne das Aufkommen Jemes neuen Grundprinclps der Blattrankenführung, das wir sehon an der Fig. 159 als maassgebend erkannt laben. Auch die üppige Gliederung der von einer fortlanfenden Wellenranke abzweigenden Schösslinge in reich verzweigte Nebenranken⁴³) wider-



Fig. 160.
Horriffrenfragment von nives exprisch-frühmittelalinitielien strabetele,

streitet der untiken Trailition, die an dieser Stelle im Wesentlichen nur eine spiralige Einrollung mit einer freien Endlgung gekannt hat. Es verrieth sieh in dieser Neuerung der zur dicht und gleichmässig veratreuten Kleinunsterung nelgende neuerientalische Geschmack. Daneben finden sieh Beispiele von nachter spiraliger Wellenranke gleich dem mykenischen Urschema (Fig. 50), nur bereichert durch eine nicht minder primitive Zwickelfüllung mittels einfacher Glebei. Es ist dies ulcht unwichtig im Hinblick darauf, dass ans noch unter der vollen Herrschaft der ansgeblideten Arabeske dergleichen urtypische Rankenbildungen öfter begegnen werden.

Wir müssen es uns versagen, das überreiche uns Egypten vorliegende Material nach der besprochenen Richtung noch weiter zu erörtern. Es drängt uns, noch die früh-mittelaherlichen Denkmäler der

[&]quot; Gavet a. a. O. Tar. 95.

⁴⁹ Z. B. Gayet a. a. O. Taf. 95, 80

⁴⁴⁾ Gayer a. a. O. Taf. 27.

unterhalten haben. Hinstehtlich Kleinustens ist das zugängliche publicirte Material feider ein so geringfügiges, dass wir dasselbe ohne Schaden ausser Rechnung lassen können, zumal auch die Vermuthung gestattet ist, dass gerade der westlichste Vorsprung Asiens dem Beispiele von Byzanz am nächsten und engsten gefolgt sein mag. Dagegen liegt eine an Zahl geringe, inhaltlich aber werthvolle Denkmälergroppe aus den östlichsten Grenzgebieten der Mittelmeerkultur vor, die zwar keine politische, wohl aber eine künstlerische Provinz des Römerreiches gebildet haben.

Elne sehr wichtige, in entscheidende Rolle bei der Herausbildung eines mittelatterlich- orientalischen, des sogen, saracenischen Stils pfiegt man den Persern der Sassandenzeit (220-641 n.Ch.) zuzuschreihen. Was uns von bezüglichen Denkmälern mit ornamentaler Ausstattung erhalten ist, würde nach dieser geitenden Aufassung eher seinen Platz unter den beglanbigt auracenischen Denkmälern selbst, oder doch als Einfeitung zu diesen letzteren bemispruchen. Dass wir utchtsilestowenizer die Besprechung nuch der persisch-sassanhilsehen Denkmälergruppe derjenigen der byzautinischen Fortbildungen der antiken Rankenormmentik nurelhen, hoßen wir im Laufe unserer Ausführungen selbst zu rechtfertigen.

Eigentleh ist es recht merkwürdig und bezeichnend dafür, wohin wir mit der blimlen Auhängerschaft des Kunstmaterialismus und der vermeintlich untochthauen Entwicklung fast jeder Kunstweise von einligem nationalen Geprage gerathen slud, dass es elner Reclitfertigung nuch der gedachten Richtung heute überhaupt noch bedarf. Leute, die moch einen offenen, durch Voreingenommenhelt nicht getrübten Blick für historische Entwicklungen besassen, haben - wie wir sehen werden - schon vor vierzig und nicht Jahren nicht einen Augenblick gezweifelt, dass die bezüglichen Denkmüler der Sassanidenkunst in engstem Zusammenhange mit der Kunst des abeudländischen Westens gestanden sein untssen. Erst die seither aufgekommene übermächtige Bewegung, die nberall sozusagen spontan wirkende materielle Hebel für das Kunstselinffen thätig sehen möchte, wo es sich um traditionelle Anlerung und Nachalnaung handelt, int die ursprünglichen richtigen Ausrhaumgen anbefangener Forscher verdankelt und in den Hintergrund gedrängt. Indem wir also einige besonders charakteristische dleser Denkmiller nach der Publikation von Flandin und Coste, Voyage en Perse in Erörterung ziehen, werden wir aus aleht auf die blosse Hervorhelung desjenigen beschränken dürfen, was für unsere Darlegung des Entwicklungsganges der Pflanzenraukenormmentik von Bedeutung ist, sondern auch die kunsthistorische Stellung dieser ganzen Denkundergruppe zu präcisien trachten.

Das Material, das uns hiefür vorliegt, hesteht erstlich aus dem Bogen des vorletzten Sassanldenkönigs Chosmes Parwiz zu Tak-i-Bestau; die Entstehungszeit desselben werden wir rund um 600 n. Ch. annehmen dürfen. Ferner aus einer Anzahl von Archhekturfragmenten, die Flandin und Ceste zu Ispalam gefunden haben und die im allgemeinen Charakter wie in den Detalls eine so weitgehende Ugbereinstimming mit der Dekoration auf dem Chosroes Bogen zur Schan tragen, des wir sie unbedenklich ungeführ der gleichen Entstehungszeit zuweisen können. Wir bewegen uns somit in einer Zeit, da in Byzanz jene Neuerungen, die wir baujasächlich au den Banten Justinians wahrnehmen konnten, bereits zu fertiger Ausgestaltung gelangt waren, aber selt dem Zerfalle des römischen Wehreichs doch noch nicht so viel Zeit verflessen war, dass die Differenzirung der Kunst in den Provinzen bereits entscheldende Fortschritte genaucht haben kounte. Mit underen Worten: die uns erhaltenen sassanidischen Bandekorntonen Stommet genau nus jener Zeit, in der sich die für nusere Sonderanigabe grundwielnigen Uebergangserscheinungen vollzogen laben mitssen-

Betrachten wir zuerst das Kapital Flg. 161. Die Verzierung ist bestritten durch ein einziges, vielfach gegliedertes Pitanzenmotiv. Charakterisirt erscheint dasselbe durch den deischigen, von Ringen und Hülsen unterbrochenen Stengel — durch die Biattranken, die in kreisformigen Schwunge unde abwärts sieh einrollen und in eine Blame endigen — durch die grossen appigen Biatter, die aufwartsstrebend davon abzweigen und das erste Blatt nächst dem Stielansatz voluterartig einwarts, das ausserste dagegen auswürts gekrümmt und geschweiß zeigen, und unter deren Spitzen wieder ein Kankenstengel unt Halbblatt und krönender Blame hervorbrieht. — endlich durch die Blume, die den Hauptstamm selbst krönt, mit Voluten am Stielansatz, und mehrfachen Blattkelehen, die den ovulen Kern elaschliessen.

Enrhalt schon der Aufbau Nichts, was und nicht von so und so vielen römischen Denkmälern bekannt wäre, so gilt das Gleiche von den Blättern. Dieselben sind durchwegs und ausschlieselich vom Akantlus bestritten. Und zwar ist es nicht der geometrisirende Akantlus, den wir un den Banten der frühbyzantinischen Zen so überwiegend angetroffen haben, sondern ein buschiger, üppliger, plastischer

Akanthus, der dem sehten römischen Akanthus noch überaus nahe steht. Die ehrzelben Hauptzacken schneiden zwar schon tief in das Blatt hineln, ohne aber dessen Individualität als nutheilbares Gauzes in Frage zu stellen. Die Krümmung der Spitzen der grossen schlichen Akanthushallblätter erhmert wohl einerseits an die ausgesprochens Vortiebe der nachmaligen Sameenen ütr ausgeschweiße kielbogenförmige Linienführung, ist aber gielehwohl noch rein römisch, was auch ihreh die nicht von der Blattspitze weg, sondern unter derselben hervorlaufende Ranke bestättigt wird. Antik simt terner die unzweitentigen Volutenkelch-Bildungen sowohl am Stielausatze der grossen sehtlichen





Fig. 161.

Perstude Napitale are dec assumblement.

Blatter, als an demjenigen der centralen Blüthe, und zwar entsprechen dieselben nicht so sehr römischem Stilgefühl, das am plastischen Akanthus den flachgedachten Volutenkelch grösstenthells entbehren zu können

geglaubt hat, als dem strengeren griechtschen, das ja einstmids noch vor der Herausbildung einer stärker naturalisirenden römisch-klassischen Kunst in Asien seinen siegreichen Ehung gehalten hatte.

Was dem Vorausschanenden an Fig. 161 als Vorläufer der specifisch saracenischen Weise erschehn, das betrifft nicht die Rankenführung, sondern die Blatt- und Blitthenbildung.

Am Akanthushlatt sind es die eng neltenelnander hingezeichneten Seitenrippen, dum die Umrissiinie, die an den meisten Billitern einer inneren, ausgezachten parallei jäutt⁶) und

⁴⁾ Vgl. Fig. 163 von einem anderen Kapital der gleichen Gruppe.

nicht zum mindesten die plastisch zusammengelegte Form des Akanthushalbblatte, wodurch sieh dieses leiztere zur Komposition mehrfacher Kelche zu größeren Blüthenformen bequem eignete, wie dies gleich an der centralen Blüthe von Fig. bit sichtbar ist. Es ist dieser Umstand deshalb von ganz besonderer Berieuung, well wir späterhin in der Arabeske vegetabilische Formen finden werden, ihr uns doppelt zusammengeschlagenen lappigen Kelchblättern gebildet erscheinen.

Auf das der sassanldischen Bläthenbildung zu Grunde gelegene orminentale Gesetz noch näher einzugehen, verbletet mis schon der Einstand, dass dies nur dann erfolgreich geschehen könnte, wenn wir die Blüthenbildung selt heltenistischer Zeft, da eben eine solche von naturalisirendem Churakter unhebt, im Zusammenhauge verfolgen würden. Diese gewiss dankbare Arbeit bleitet noch zu leisten; Einzelnes von specieller Bedeutung hervorzuheben wird sieh später noch Gelegenheit fluden

Betrachten wir das Pilasterkapitäl, Fig. 162, vom Chosross-Bogen zu Tak-l-Bostan. Am Helse eine Relhe Akanthuskelehe von dem eben erwähnten plastisch zusammengestülpten Churnkter; die "Pfeifen" sind mit dem Bohrer hineingegraben. Auf dem Kapitäl selbst die Phanzenstande inh dem fleischigen kandelaberartigen Stengel wie in Fig. 161 Abzweigend Blätter in Profilansicht, von denen es zwelfelhaft bleibt, ob wir sie als thache Hatbpalmetten oder als Akanthushalbblätter erklären sellen; der thellweise Mangel von Volumenkeichen liesse leizteres als das Wahrscheintichere erscheinen, wenn nicht unten zwei unzwelfellafte Akanthushalbidätter in kreisrunder Einrollung sieh befänden, die eine etwas abweichende Behandlung zeigen. An die erwähnten Halbpalmetten min schilesst sich jedesmal von der Splize weg je eine Blume an, worin wir wieder Jenes sattsam erörterte antinaturalistische Gesetz der Blamenrankenblidung erkennen. - Auf der Deckplatte liegt eine Relhe von Breiblättern (Fig. 143), deren Jedes von einer herzförmigen Linie umschrieben let.

Diese belden gegebenen Beisplele sassanblischer Ornmentik werden wohl genügen, um Owen Jones' Urtheil zu rechtfertigen, der sieh darüber folgendermaassen ausgedrückt har: "Die Ornamente sind nach denselben Principien wie die römischen Ornamente konstruirt, doch verkünden sie dieselbe Modifikation der modellirten Oberfläche, die man in den byzantinischen Ornamenten entdeckt, denen sie auffällig ähndich sehen". Diejenigen die darin ureigunste Hervorbringungen des ver-

meintlichen persischen Kunstvolks sehen möchten, tragen wir aber: wann, unter welchen Verhältnissen soll sich diese "nationale" Kunst entwickelt haben? Mit der persischen Kunst der Achämenidenzeit die wir jo im 3. Kap. (S. 109) kennen gelernt luben, hat die Ornamentik der Sassanidendenkmäler. Nichts zu thun. Sollte diese durch die Parther aus Centralasien gekommen sein? Von dort ist aber, wie wir von Türken und Mongolen wissen, niemals etwas Anderes als Geometrisches nach dem Westen gelangt. Es bliebe somit nur die Annahme, tile Perser hätten parallel mit der griechisch-römischen Pflanzenrankenornamentik eine eigene aus dem Nichts heraus gebildet, hätten in wenigen Jahrhunderten aus eigener Kraft den ganzen Gang der Entwicklung durchgemacht, wozu die übrigen Kanstvölker des Alterthums, wie wir gesehen haben, zwei Jahrhunsende gebraucht haben. Eine solche Annahme wird aber sehwerlich viele Anhänger fluden.



l'ig. 164, lietali van einem persimben Kapital ous der Sassentienenit.

Der Akanthus trägt an Fig. 161 und 162, wie erwähnt, eine naturullsirende, uppige, römische Form zur Schan. Die vom vollen Blatt abgezupften schematischen Zucken der frühbyzantinischen Kunst treffen wir an einem anderen sassanldischen Kapitäl, wovon wir ein Detail in Fig. 164 wiedergeben. Dasselhe erschelnt auf den ersten Blick völlig saracontsch: und doch tinden wir duran bei näherem Zuschen kein Detail, das uns nicht von frilhbyzantinischen Deukmälern her bekannt ware. So die gesprengte Palmette unten (vgl. Fig. 148), das Dreiblatt in der Mitte (vgl. Fig. 143), dessen rundovnie Umschreibung sogar noch antiker ist als die herzförmige in Fig. 162, und endlich das Paar von divergirenden Dreiblättern oben (vgl. Fig. 143). Wir ersehen daraus, wie nahe bereits die frühbyzantlnische Weise der sarscenischen steht, and wie gleichmässig sich der Process in allen von der oströmischen Kunst beherrschten Gebleten augebahut hat. An den Blumen- und Blattmotiven blieb in der That nicht mehr viel zu Andern, um zur reinen Arabeske zu gelangen: nur In der Rankenführung war noch ein entschiedenerer Schritt nach vorwärts zu thun, wenngleich der grundsätzliche, wie wir geschen haben, auch mich dieser Richtung bereits gethan war.

2. Frühsaracenische Raukenbruamentik.

Indem wir uns endlich der Besprechung von Denkmälern zuwenden, die nach Ahlauf mehrerer Jahrhunderte seit dem Aufkommen des islam bereits nachweisilch für Sarneenen bergestellt worden sind, wollen wir uns vor Allem noch einmal die specifischen Eigenthümlichkeiten gegenwärtig mochen, die das ausgebildete saracenische Kankenornament, die sogenaunte Arabeste, charakterisiren.

- 1. Die Ranken werden an sich wieder zu mehr oder minder linearen, also geometristrenden Verbindungselementen, in Ihrer Bewegung verlassen sie aber sehr hänfig den aus der Kreislinie herans konstruirten Schwung, wie er der vom Spiralornament herkommenden klassisch-antiken Ranke allezeit eigen gewesen war, und rollen sieh nunmehr auch in o valen, gebroehenen, geschweiften Linlen ein, laufen von verschiedenen Richtungen her vielfach sogar zu polygenen Konfigurationen zusammen, was insbesondere dann statihat wenn die Ranke bandartig gestaltet wird, das Rankenornament mit dem Bundverschlingungsornament sieh verquiekt. In solchem Falle verlanten die bamiförmigen Hauptlinien meh einem nenen (polygonalen oder kurvillnearen Schema, während die feinen füllenden Ranken duzwischen den vollen schönen Kreisschwung belbehalten.
- 2 Die Motive knüpfen entweder in die alten flachen Palmetten, oder an das alte Akanibushalbbintt, oder endlich im die byzantinischen Ableger dieses letzieren an. Der antinaturalistische Zug, der bereits die Ranken wiederum in eine geometrisirende Richnung gebracht hat verfäth sieh an den Einzelmotiven durch die Reducirung oder Unterdrückung der Einzelblätter, überhaupt durch eine ausgesprochene Neigung zur symmotrischen Schematistrung und durch Ausschweifung der splitz zulaufenden Thelle (z. B. Blattsplizen). Neben solchen völlig geometrisch stilisiten Motiven (Dreiblatt) laufen solche von mehr nanuralisirendem Charakter, deren Modellirung unzweidentig auf einen genetischen Zusammenhaug mit dem plastischen Akanthusblatt hinwelst. Aber selbst in diesem Falle sind an der Peripherie rund um das fem ausgezackte Detail glatte ungegliederte I mrisslinten gezogen die den gewissermassen geometrischen Habitus

nach aussen herstellen. — Charakteristisch ist terner die nberaus häufig zu beobachtende Weise, zwel Halbblattmotive als Endigungen zweier von verschledenen Schen zusammenlanfemier Rauken zu einem ganzen Motiv unter einem geschwelften Winkel zusammentreten zu lassen. Inwiefern dies mit einem ganz bestimmen Grundgeseiz der saracenischen Flächenornamentik — dem unendlichen Rapport zusammenhängt, wird weiter unten (S. 307) seine Frörterung finden.

3. Das Verhältniss zwischen Ranken- und Blüthenmotiven gestaltet sieh endgiltig dahin, dass die letzieren von den ersteren nicht mehr bloss abzweigen, sieh an die Ranken austern, sondern dieselben durchetten, unfreien Charakters mit den Ranken gleichsom verwachsen.



Fig. 165. Sinckbords von der Moschen des Ifm Tulus no Kuico.

An die Spitze unserer Denkmälerschau setzen wir die Stuckernamente von der im Jahre 878 nach zweijshriger Bandauer vollendeten Moschee des ihn Tulun zu Kulro. Prisse d'Avennes") hat dieselben vollständig publicirt: bless die daselbst in der Mitte befindliche breite Füllung No. 17 wird man von den Resten des 9. Jahrh. abziehen und einer späteren Zeit (12.—13. Jahrh.) zuschreiben müssen. Jedes einzelne der hienach verbleibenden 36 Bordürenfragmente verdiente um der durchgängigen Beziehung zur historisch gewordenen Pflanzenornamentik willen eine besondere Erörterung: die umfassende Anfgabe, die wir uns hier gestellt haben, zwingt uns diesbezüglich uns auf das allerknappste Maass zu beschränken.

Vor Allem begegnen uns die alten wohlbekannten Weilenrankenschemen. Fig. 1654 zeigt eine futermittlich de Weilenranke mit alternirenden dreispältigen Lotusbläthen und Palmeiten, das verbindende Rankenghed als Gabelranke (Fig. 134—136) ebarakterisirt. An Fig. 1662)

[&]quot;) L'art arabe d'après les monuments de Calte Tat. 44. Eine Anzahl anch bei Owen Joues Tat. 30.

⁴⁸⁾ Prisse n. a. (). 31,

b) Prisse a. a. C. 34.

ist das gleiche Schema bereichert um eine Hulbpainette (oder um Akanthushalbblatt), die mit Ihrer Spitze numittelbar in die Vollpalmette übergeht, somit die Wellenranke unzweideutig durchietzt. Die beiden Gabelranken von Fig. 165 sind hier zu flankirenden, einrahmenden und zugleich raumfüllenden Elementen geworden; man beachte auch, wie übeselben für die fünfspältige Vollpulmette eine glatte äussere Dur-



l'ig. 166. Engahorde von der Huches des Ibn Tulim en Knive-

risslinie ergeben, und in der gleichen Weise besorgen dies die äusseren Blätter der dreispältigen Lotusblüthe gegenüber den vier Auszackungen der rankendurchsetzenden Halbpalmetten.

Eine fortlaufende Wellenranke enthält Fig. 1675). Von jeder Wellenbewegung der Hamptranke zweigt ein Schössling ab, und zwar zuerst in kreisförmigem, antikem Schwunge. Austatt aber mit der Palmette zu endigen, seizt sich das Ausserste Blaut¹⁰) dieser letzteren



thg, 187.
Sincabords von der Rauber die Ihn Talun



l'ig. 167 a l'ebouvetsung ton Fig. 183

wiederum in einem Rankenstengel fort, der in entgegengesetzter Richtung zur ursprünglichen Kreiseinrollung verläuft umt sich noch einmal gabelt. Zweieriel unterscheidet diese frühsaracenische Welleuranke auf den ersten Blick von einer klassisch-antiken; I. das Umsehlagen des

¹¹⁾ Prisse a. a. (1, 33,

Wenn eine Halbpalmette gemeint ist; wann aber eine Vollpalmette, dann setzt die fortlaufende Ranke an das mit dem vorhandenen einen Kelchblatt korrespondirende zweite Kelchblatt an

forthunfenden Rankenschösslings in eine entgegengesetzte Richtung, 2. der Umstand, dass die durch das Volntenkelehblatt um unteren Ansatz dentlich charakterisirte Palmette nicht die Breie Emiliann des Schösslings bildet, sondern denselben bloss durchsetzt. Wie aber diese beiden, scheinbar grundsätzlichen Unterschiede bereits im alt griechischen Schema vorgebildet gewesen sind, heweist die in Fig. 167a gegebene Uebersetzung von Fig. 167 in's Antike. Die Ranke läuft hier nicht einheitlich fort, sondern theilt sich, und die Palmette ist blosse Zwickelfüllung 33). Die byzantinische Zwischenstufe finden wir in Fig. 160.

Noch auf zwei Punkte, die uns an Fig. 167 bedeutsam entgegentreten, muss die Anfmerksamkelt gelenkt werden. Erstlich auf die magesprochene tropfenformige Zwiekelfüllung in den Winkeln, die durch die Abzweigung eines Hamptschösslings von der Hauptranke entstehen Ens Postulat der Zwickelffillung, überaus mächtig in pharaenlischer Zeit (S. 62), ist in Egypten auch im Mittelalter in bevorzügter Anwemlung geblieben. Man vgl. hiefur namentlich die Beispiele aus koptischen Miniaturen, die Stussoff gegeben hat: die welt ausladenden, ovalen Knöpte in den Rankenzwickeln wirken daselbst geradezh unschön und instossig. Das zweite, noch bemerkenswerthere Detail an Fig. 157 hesteht in den kommattinlichen Schlitzen, durch welche jede Palmette oder vielmehr Halbpalmette zweigethellt ist. Es drückt sich darin eine Untertheilung des durchsetzemlen Blathenmotivs aus, ille neben der Gliederung der Blattperipherie in Zacken nebenherläuft. Inwiefern dieses Denail für die Fortentwicklung bedeutsam gewesen ist, wird sich sofori an einem geeigneteren Beispiele zeigen lassen.

An Fig. 16826 laufen die Ranken zu spitzovalen Konfigurationen ausammen. In das Innere der Spitzovale werden von unen zwei Ranken emsendet, die sich in zwei Halbpalmetten fortsetzen. Diese Halbpalmetten treten als Fächerhältten zu einer gesprangten Palmette zusammen, die aber nocht nicht freie Endigung ist, somdern eine bieses Durchsetzung der Ranken, die von den Sphzenden der beiden Fächerhältten sich fortsetzend unsehingen und nach abermaligem Zusammensehlusse erst in ein Dreibintt auslaufen, das unn eine definitive freie Endigung bildet. Auch für diese Art der Rankenführung tiele es nicht sehwer, das mackte klassische Schema hinzuzuzeichnen. Wir sind aber-

³²) Diese schematische Uchersetzung ist übrigens für das Mittelalter auch monumental zu erweisen: Tragaltar in der Coll. Spitzer, Jvoltes XIII.

³¹⁾ Ornement slave et oriental Taf. 132-135.

¹⁴⁾ Prisse n. n. Q. f.

der Mühr dies zu ihm überhoben durch den überraschemien Umstand, dass nus eine solche Bebersetzung in's Griechische an einer, später zu erörternden, echt suracentschen Holzschnitzerel des XII. Jahrhunderts vorliegt (Fig. 168a). Es ist daher auch gewissulcht zufüllig und am wenigsten als Entlehnung aus suracenischem Kunstbesitz zu erklären, wenn wir genan dem gleichen Motiv — eine gesprengte Palmette, deren Fächerhälften oben raukenartig sich fortsetzen, gegen das Innere amschlagen und endlich in ein gemeinsames Breihlatt frei auslanten — sehr häufig auch au byzantinischen Kunstwerken begegnen (4). Was das Gesammungtly in Fig. 168 so fremdartig "orientalisch" erscheinen lässt, ist weder die Rankenführung noch die



Fig. 160 Stucklands son for Morehon des Ihn Talan on Kalan.

Stillstrang der Blüthenmotive, sondern vor Alban das Aufgehan dieser letzteren in der Ranke: auf den ersten Blick vermag Niemand zu erkennen.

wo die Ranke aufhört und die Blüthe beginnt und umgekehrt, wogegen in der klassisch-antiken Ornametrik Ranke und füliende Palmettenfacher ursprünglich deutlich und klar geschieden sind, umt selbst noch in der byzantinischen Ornamentik die



Fig. Issu

nufreien Akantlushalbblätter sich noch leidlich von der Ranke scheiden lussen. Die Sararenen haben eben konsequent und emschieden fortgebilder, was sie im Kelme und zum Theil schon im Anfsprossen von den antiken Kulturvölkern übernommen haben:

auch unter diesem Hlublick erscheint der Unterschled zwischen spätantiker und sarnoenischer Ornamentik bloss als ein gradueller, nicht als ein habltneller.

Betrachten wir noch die ausgezackten Halbpalmetten, die sich innerhalb des Spitzovals zu einer gesprengten Palmette ergänzen. Die ausladenden Zacken deuten wehl die einzelnen Blätter des Fächers au, aber die Blattrippen selbst sind nicht kenntlich gemacht; die glatte aussere Umrisslinde besorgen die das Spitzoval begrenzenden Ranken. Ferner zelgen die genannten Halbpalmetten wiederum die sehon au

^{*} Z. B. Stassoff, Ornement slave et oriental Tat 124, 12 Aber keines wegs sellen auch in der abendlinglischen Kunst des X.-XII Jahrh.

Fig. 167 bemerkten Komma-Schlitze, dh. wiederum jede Palmette etwa in zwei Thelle theilen. Es drückt sich darin offenbar die Tendenz zur Zweithellung, Gubelung der ganzen Halbpulmette aus, deren Endresultat in der arabesken Gabelranke (Fig. 189a) vorliegt.

Die beiden Rankenbänder, die für das eben beschriebene Füllungsmothy den splizovalen Rahmen filliden, thellen sich fiber dem Scheftel wieder, um abermals ein Spitzoval zu bilden, wovon in Fig. 168 bloss der intere Anfang sichtbar ist. In Folge des Zusammenlaufens der beiden Rankenbander zwischen den beiden Spitzovalen massten im Friesstreffen naturgemliss rechts und Ilnks segmentartige Zwiekel entstehen, Man betrachte die - beiderseits im Gegensinne identische - Füllung dieser Zwickel. Bei naherem Zusehen ergiebt sich dieselbe als nichts Anderes, als die Halfte des Füllungsmotivs, das wir im Spitzoval angetroffen linben. Besser als es mit vielen Worten an den Einzelmotiven demonstrirt werden kann, drückt sich darin der schematische, antinaturalistische Zug aus, der sehon diese werdende saracenische Rankenornamentik charakterisirt. Der Künstler schaltet nilt dem ursprüngfleh vegenablischen, also bestimmten lebendigen Naturgesetzen folgenden Motiv, wie mit einem leblosen, geometrischen; er theilt es, versetzt es ganz nach Belleben, je nach dem Bedürfniss des zu füllenden geometrisch-symmetrisch abgezirkelten Ranmes.

Andererseits vergleiche man die seitlichen Segmentfüllungen von Fig. 168 mit Fig. 167. Die ersteren erscheinen hienach als nichts Anderes, als blosse Ansschalne aus einer fortlaufenden Wellenranke, als ein blosser Schössling dieser letzteren. Der einzige Unterschied besteht darin, dass in Fig. 168 emsprechend dem grösseren auszufüllenden Segmentraume die Palmette mehr in die Länge gezogen und in mehr Zacken gebrochen ist. Ziehen wir bierans wiederum den Rückschluss auf die Füllung innerhalb des Spitzovals in Fig. 168. Dieselbe ist hiemach nuch nichts anderes, als die Verdoppelung jenes Schösslings der fortlaufenden Wellenranke Fig. 167%). Diese Wahrnehmung ist doch gewiss nur geeignet den schematischen Eindruck zu verstärken, den wir soeben von dieser Art Rankenornamentik erhalten und hervorgehoben haben. Es drückt sich darin zugleich ein ganz wesentliches Grundgesetz der Arabeskenblidung und der sarn ein sehen Flächen ornamentik überhaupt aus. Ein — wenn meh zusammengesetztes —

²¹⁾ Jetzt erklän sich uns auch die wiederholt (S 281, 303) konstatirte Neigung zwei Halbmotive zu einem symmetrisch aufgebauten Vollmotiv zusammentreten zu lassen.

Element liegt in der Regel einer gauzen Gesammtkonception zu Grunde: sel es durch Halbirung, sel es durch Verdoppelung, wird ein formährender Rapport hergestellt. In geometrischer Ausführung war dieses Gesetz zwar längst bekannt und genbt: Quadrirung, Rauteumetz sind die hitesien Vorstufen desselben. Die Errungenschaft der Saracenen lag durin, dieses Gesetz des unendlichen Rapports zum leitenden in über Pflanzenrankenornamentik gemacht zu haben.

Dass wir in diesem Falle von einer ornament-geschichtlichen "Errungenschaft" sprechen dürfen, wird sofort gerechtfertigt erschelnen. wenn man die betreffenden Ornamente des 9. Jahrhunderts noch einmal aufmerksam betrachtet. Dass die sehlichen Füllungen in Fig. 168 nicht-Anderes sind als die Hallten der mittleren Spitzoval Füllung, spring: keineswegs so sehr in die Augen, und wird erst bei näherer Untersuchung wahrgenommen. Noch wuniger drängt sich dem Auge der Zusammenhang unf, der zwischen der Spitzoval-Füllung von Fig. 165 und der Wellenranke Fig. 167 obwahet. Das ist eben das Charakteristische am Arabeskenoruament, dass dasselbe trotx geringer Abwechslung in den Meilven and fortwährender Wiederholung der Binzelkonfignrationen dennoch niemals lungweilig utril. Das Gesammunuster erscheint uneudlich reicher als in ist, ju iftr den univen abendhindischen Beschauer erscheint es off so verwirrt und komplicirt, dass man daran verzweifeln mochte, überhaupt den Ariadnefaden datur zu finden, wenngleich dies bei einiger Kenntniss der Grundgesetze der Arabeskenbildung jederzeit mit geringer Mülie zu bewerkstelligen ist,

Einmal bei diesem Punkto angehingt, wollen wir deuselben in ein der historischen Seite noch etwas welter erörtern, wiewohl es ein Abschweifung von der geraden Linfe der Durstellung unseres Gegenstandes bedeutet. Wann ist der unendliche Ropper in der Flächenormmentk unfgekommen? Lässt sich derselbe auch in vorsarzeenische Zeiten zurück nachweisen? Wie man sieht, bezwecken diese Fragen die Feststellung des etwalgen schopferlschen Antheils der Saracenen an dieser Art von Flächendekoration. Das Thema ist begreiflichermanssen ein so weitgespanntes, das Material ein so reichhaltiges, dass eine erchöpfende, gewissen Erfolg verheissende Bearbeitung desselben ein ganzes Buch füllen würde. Hier müssen wir uns auf die Markirung der Hauptpunkte der Entwicklung beschribken.

Unemiliehen Rapport ergieta schon das Schnehhrett- und das Rauten-

muster; in den geometrischen Stillen muss derselbe also schon frühzeitig Anwendung gefunden haben. Damit kommen wir aber über die orimitive Strelfendekoration kaum wesentlich himus. Unser interesse an dem Schema beginnt erst recht von dem Augenblicke nu, du man darin über die Verwendung bloss geometrischer Einzelmotive blaausgeschritten Ist. Dies Ist - soviel wir sehen, zuerst - in den Deckendekorationen des neuen thebanischen Relches von Egypten der Fall gewesen. Das Gerippe derselben bilden zwar Spiralenverschlingungen, aber die Füllungen dazwischen sind vielfach animalischer oder vegetabilischer Natur. An den Kenroduktionen von Prisse d'Avennes 19 luss: alch nun öfter nachweisen, dass z. B. eine füllende Palmette am Bande des Musters, wo dasselbe un die Bordure stösst, bloss zur Hillite dargestellt ist. Es giebt sich dannt ziemlich unzweidenig der Gedanke kund, dass man sich Jenseits dieses Durchschnitts die halla Palmette zu einer vollen ergänzt, das Muster somit im anendlichen Rappott weiterlimitend zu denken hat. Doch bildete diese Art, das Muster an den Råndern, Sänmen abzusetzen, wenn man nach Prisse's Abbildungen schliessen darf, keineswegs die Regel®); eine emigitige Entscheidung ware wohl fibrigens nur vor den Originalien zu treffen.

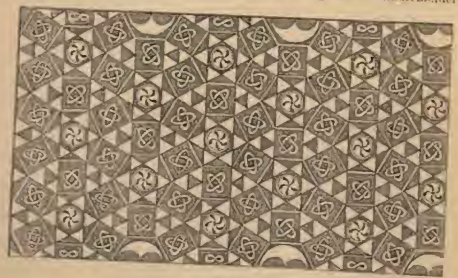
Dass in der griechlschen Dakorationskunst der unendliche Rapport keine entscheidende Rolle spielen konnte. wird Jedermann klur sein, mach demjenigen was wir im 3. Kapitel dieses Buches aber Ziele und Tendenzen der griechischen Pflanzenornamentik kennen gelernt haben. So lange die griechische Kunst in ihrer langsam aber steilg zunehmenden unturnlistrenden Tendenz einen aufsteigenden Gung genommen hat, war darin für ein unendliches Pflanzenrankenmaster kehn Raum. Erst von hellenistischer Zeit ab, als der naturalisirende Process seinen Höhepunkt erreicht hatte und übe beginnende Reaction in einer vorerst leisen, dann steilg anwachsemien Neigung zum Schematistren der nichtgeometrischen Ziermotive sich zu regen begann, dürfen wir überhaupt nach einem unendlichen Muster von alchtgeometrischer Beschaffenheit in der autiken Kunst Umschan halten.

²⁴ Z. B. Ornementation des plafonds, postes fleuronnées 9.

¹⁹⁾ Vgl. z. B. masere Fig. 23, S. 69,

[&]quot;Wohl aber titulet sich derselbe in der mykenischen Kunst: in Wandmalerel bei Schlieuenn, Tiryns Taf. XI, in Vasenmalerel ebenda Taf. XXVII.
In letzterem Falle sind wohl die begrenzenden Polygone am oberen Rande
halbirt, nicht aber die fillenden Motive von angenscheinlich vegetablischer
Herkunft — Diese Dinge harren alle noch der genaueren Verfolgung.

Pompeji, das unschützbare, hat uns auch diesbezuglieh unverhehrliche Aufschlüsse geliefert. Trotzdem die pompejanische Dekoration als das hohe Lied der freien Rankenormamentik und der figürlichen Streumuster bezeichnet werden darf, haben sieh danehen doch auch fleispiele von geometrisfrender Wanddekornton nach dem Schema des memilichen Rapports gefunden. Erstlich einmal das nachte Rautenmusterer: wobei bloss die bunte Färbung, in der die einzelnen Rautentelder prangen, den wechselnden Schmuck herverbringt. Dann eine reicher behandelte Ramenmusierung, wo die grösseren Ramenfelder



Yhr. 100. Measic l'allune une dem feletempni au l'empoji

nach abwechselndem Sehema durch kleinere Ranten verschiedener Färbung untermustert erscheinen"). Auch hier ist die Färbung ullein das schmuckbereitende Element. In beiden Fällen aber begegnen wir an den Randern Dreiecken = halben Ranten, wodurch sich der nuend-Hehe Rapport unzweldently kundgieht.

Bei solch einfachsten Mustern ist man aber in Pompeji nicht stehen geblieben. Wir begegnen doselbst mehrfachen höchst bemerkenswerthen Versuchen (Fig. 169) a), eine Fläche in Thellkompartimente zu zerlegen.

ar) Niccolini, Descriz, goner, XLVII.

⁶⁷⁾ Niccolini, Descriz, gener, XXXVI.

¹⁾ Niccollul, Tempio d'Iside II

die zwar sämmilich von geometrischer Grundform, über unterelunider nicht gleich sind, sondern verschiedene Konfigurationen darstellen: Drelecke, Quadrate, Ranten, Sechsecke, deren je mehrere zusammen sich zu einer grösseren Konfiguration höherer Ordnung (Zwölfecken, sternen) zusammenfassen lassen. Es sind dies die direkten und uächstvorwandten Vorläufer der suraconischen Polygonal ormamentik mittels eckig gebrochener Bänder. Nur wollte sich der klassisch-antike Kunstsinn mit bloss geometrischen Konfigurationen nicht gern begnügen: wir sehen daher in die einzelnen Sechsecke u. s. w. in Fig. 169 kleine ornamentale Motive - In diesem Falle allerdings von sehr einfacher, fast gemnetrischer Grundform - eingesetzt. Und selbst diese haben sehon genugt, om den unendlichen Rapport an den Kändern zu stören, zu trüben: die besagten Püllmotive waren eben nicht so absolut geometrischer Natur, oder - was dasselbe ist - sie waren nicht so symmetrisch komponirt, um sich nach Bedarf einfach halbiren zu lassen. Uml damit haben wir auch den Haupigrund berithet, warum der unendliche Rapport bei den Römern niemals zu einer so maassgebenden Relle gelangen konnte wie spater im Mittelalter: der Römer wollte sich nicht mit bedeutungslesen geometrischen Füllseln begangen, er wolfte das Figurliche nicht missen.

Der Beiege für das eben Gosagte lassen sich noch mehrere aufzählen. Haben wir es in Fig. 169 au den Rändern immerhin noch mit leidlich für sich abgeschlossenen geometrischen Kompartimenten zu than gehabt, so sind in einem anderen Falle⁴⁴) die das Rantennetz blidenden Spitzovale an den Rändern etwa in Dreivierteilänge abgeschnitten, nur damit die schwebenden Eroten und Bacchantinnen und die graciösen Blumenzweige innerhalb der von je vier Spitzovalen eingeschlossenen sphärisch-quadraten Kompartimenta vollständig zur Darstellung gebracht werden konnten. Man opferte lieber den mendlichen Rapport und die Reinheit des ornamentaten Grundplans, als dass man den Gebrauch der dekorativen Figuren eingeschränkt hätte.

Einen überaus wichtigen Schritt zur Vervollkommung dieser reicher variirten Flächendekoration nach geometrischem Grundschems bedeuten jene Deckenverzierungen (Fig. 170)⁴³), an denen kreisförmige und sphärisch-polygonale Kompartimente mit einander abwechseln, und durch verschlungene Bänder unter einander verbunden erscheinen Bedurf es da noch eines weiteren Beweises für unsere Annahme, dass

⁴⁴⁾ Niccolini, De-criz, gumer, XLVI.

⁴¹ Niccollni, Termo presso la porta Stablana III, IV.

die polygonnien Bandverschlingungen der saracenischen Kunst unmittelbar auf spätantike Anfänge zurückgehen? — dass sie nichts Anderes sind als die äussersten und konsequenten Ausbildungen einer geometrisirenden Tendenz in der Flächendekoration, deren erste leise und schüchterne Regungen sich bis in die vorgeschrittenere hellenisti-

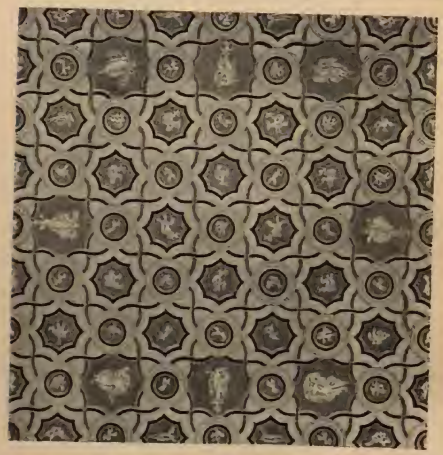


Fig. 170, Pempejanische Dutkensleherstim in bemaltum ernek

sche Zeit zurückverfolgen lassen und deren fortgesetzte Verfolgung durch so viel Mosalkfussböden von Trier las Afrika monumental erwiesen vorliegt?

In Fig. 170 sind die sphärischen Kompartimente abermals durchweg mit figürlichen Darstellungen gefüllt, was wiederum die erörferten Schwierigkeiten an den Randern zur Folge hatte. Die pompejanische Kunst hatte es aber auch zu Wege gehracht, einen Ausgleich zu finden zwischen dem geometrischen Grundschems um der Neigung für eine nichtgeometrische Füllung: indem sie entsprechend stillsirte vegetabilische Motive duzu verwender hat, um damit geometrische Komparthuente zu bilden. Der Beweis flegt vor auf einer mesaleirten Sänle im Neapeler Museum (Fig. 171)60): das Rantemetz ist durch Blüthenkeiche hergestellt, die auf gerade Diagonallinien untgerunt sind; au den Durchkrenzungsstellen sitzen Rosetten mit vier krenzweise davon ausgehenden dreispältigen Blüthenprofilen, als Fül-

lungen dienen gleichfulls Roseiten, wofür nich der Grund klar zu Tage liegt: die Roseite zeigt nämlich die symmetrischeste, und daher geometrischeste Projektion, in der sich überhaupt Blumen darstellen lassen.

Die Wichtigkeit, die das eben erörterte pompejanische Flächenmuster innerhalb der Gesammtgeschichte der Ornamentik beanspruchen darf, kann nicht genng betont werden. Es liegt aus hiemit ein vollkommener unendlicher Rapport vor, bestritten durch vegetabilische Motive in der entsprechenden Auswahl und Stillsirung. Zum

ersien Male tritt uns hier dleses Schema

entgegen, das späterhin in der saraceni-



Pig. 111 Monatzletor Säulomohaft ano Pumpoji.

schen Dekoration, Insbesondere in der Ornamentik von Teppichen and Fliesen von so übermächtiger Bedeutsamkeit geworden ist: halbe Blumenprofile an den Rändern, die sieh in der Phantasie zu gauzen ergänzen und somit das Muster in's Gneudliche fortspinnen lassen. Wie übermechend dieses Beispiel uns innerhalb der pompejanischen Ornamentik entgegentrit, wird erst recht klar, wenn man sich vergegenwärtigt, wie peinlich die Römer noch in viel späterer Zeit durauf gesehen haben, vegetabilische Ornamente in der Komposition als untheilhares Ganzes zur Anschauung zu bringen. Als solches typisches Beispiel für römische Flächendekoration mittels vegetabilischer Ornamentmotive diene Fig. 1724).

[&]quot;) Niccolini, Desertz, gen. LXIII.

¹⁷⁾ Desgodetz, Les édifices autiques de Rome, Temple du Jupiter tonnant III.

Noch eines Punktes muss hier Erwähnung geschehen, da ein stillschweigendes Darüberhinweggehen Missdeutung erfahren könnte. Man hat namlich auch das Schema des unendlichen Rapports in dem ausgebildeten Charakter wie es uns in Fig. 171 entgegentritt, sowie alle anderen ornamentalen Systeme aus technischen Prämissen abzulelten gesucht, und namentlich mit dem Plattenbelag identificiet. Diese Hypothese beruht auf der Wahrnehmung, dass der unendliche Rapport sich in der Regel auf polygone, vielfach sogar auf quadrate Grundformen zurückführen lässt, was für die Technik des Fliesenmosaiks in



Fig 117. Skulpiste Fillway vois cincer confidence to balketnes.

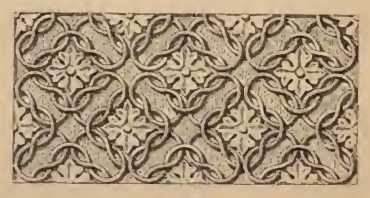
der That den Vorthell mit sich brachte, dass man eine Unzahl von Fliesen mit dem gleichen Muster brennen konnte, die einfach neben einander gelegt, ein vollkommenes umt verhaltnissmässig reiches Muster ergaben. Aber auch in diesem Falle bat man den kausalen Sachverhalt umgekehrt. Dass die Fliesenfabrikation oder der "Plattenbelag" sich mit Elfer dieses dekorativen Systems bemächtigte, das sich der genannten Technik in der That gauz besonders empfahl, ist ja gewiss nur natürlich. Dass aber der mendliche Rapport zuerst an Fliesen Anwendung gefunden haben soll, ist schlechterdings unbewiesen. Kein Beispiel aus römischer Zeit lässt sieh dafür untühren: was wir hu Ver-

stehenden an einschlägigen pompejanischen Denkmülern kennen gelernt laben, ist durchweg entweder in bemaltem Stuck, oder in Wandmalerei, oder in Stiftmosalk ausgeführt, in keinem einzigen Falle mittels grösserer Platten. Dagegen hat man in Ländern, in denen der gebrannte Thon die Stelle des — fehlenden — Steins vertreten musste, schon sehr frühzeitig bemalte Fliesen gebraucht, wie in Chaldita und blenach in Assyrien. Aber diese emailfirten quadratischen Fliesen aus dem alten Mesopotamien zeigen keineswegs Ornamente mach unendlichem Rapport zusammengestellt, sondern Darstellungen gegenständlichen Inhalts wie diejenigen aus Khorsabad (bei Place, Ninive), oder Bogenfriese mit aufgereihten vegetabilischen Ornamenten, wie in unserer Fig. 33, S. 88.

Wir werden daher auch für Erscheinungen gleich Fig. 171 nicht taghnische, sondern künstlerische Momente als die zeugenden und bildenden anzunehmen haben. Und diese dürften im letzten Grunde keine anderen gewesen sein, als diejenigen die zur alhaahtiehen Entnaturalisirung des Akanthus und der Ranke geführt haben. In der That hanfen von nun in beide Erscheinungen parallel. Wo wir den ersten ausgesprochenen Embildungen des Akanthus begegnen - im Ostrom des 5, und 6, Jahrhunderts - dort tritt uns auch die Wandverzierung unch dem Schema des unendlichen Rapports in häufigerer Anwendung eingegen, - Beides eiwn auf dem halben Wege der Entwicklung, die erst in der sameenischen Kunst an das Busserste Ziel gelangt ist. Fig. 144 enthalt noch eine völlig in antikem Geiste konclpirte, wenn nuch im Einzelnen bereits stark veränderte Rankenornamemik. An Fig. 145 vollzheht sich der Uebergang in ein geometrisches Grundscheine, aber der unendliche Rapport ist doch noch recht mangelhaft zum Ausdruck gebracht: nm deutlichsien in der Halbpalmette unten am Rande, die man in der Phantasie zu dem vollen Fächer elner gesprengten Palmette zu ergänzen hat. Ein vollständiges Beispiel von unendlichem Rapport giebt aber Salzenberg a. a. O. auf Taf. XXV. 2: in der Augrähung und selbst in den Motiven herrscht darin mehrfache Verwandtschatt mit dem pompejanischen Beispiel Fig. 171, weshalb ich davon keine Abbildung gebe. Einschlägiges Material ist übrigens an Denkmälern der oströmischen Kunst so zahlreich erhalten, dass es chie elgene Bearbeitung foligen würde. Ich gebe daher in Fig. 173 bloss ein besonders charakteristisches Beispiel aus Betursa (Syrien)10).

[&]quot;) Nach de Vogué. Syrle centrale Taf. 48.

Die Bander, die hier theils vierpasse, theils bretzenförnige Versehlugungen bilden, sind — was dem oberflichtlichem Beschauer vollstämlig entgeht — jedes nach Art eines liegenden Kreuzes hingelegt, worin sich bereits die für die Sarzeenen so charakteristische Tendenz nach Verräthsehung der Schlingbewegungen unzweidenig ankündigt. Als Füllung dient eine Rosette, die ans vier byzuntinischen Akanthus-Dreiblättern zusammengesetzt ist. An den Rändern bezeichnen halbe Rosetten in halben Vierpässen den unendlichen Rapport in den aberen Ecken sind dieselben folgerichtig vollends auf ein Viertel reihelrt.



The. 122 Skulplets Phillips and Betness (Syrlus).

Wir kehren nunmehr zu unserer Darstellung der Rankenernamentik auf frühsaracenischen Denkmälern zurück. Fig. 174° zeigt die geschnitzte Vorderwand eines Elfenbelnkästehens, dass sieh gegenwärtig im Musde des arts decoratits zu Paris befindet. Dine inschritt am Deckel bezieht sich auf das Jahr 965 n. Chr., also augeführ ein Jahrhundert nach der Entstehung der Sunekornamente der Moschee des ihn Tulun zu Kairo. Beide Hälften — rechts und Ilnks vom Sehlescheschlag — entsprechen einander in völliger Symmetric, so dass wir bloss eine Hälfte zu erörtern branchen. In vielen Details erweist sich Fig. 174 eher zurückgeblieben in der Entwicklung gegenüber jenen ähreren Beispielen. Die spiraligen Abzweigungen, die Stiele, an denen die grösseren Blüthen sitzen, und anderseits die geringe Rolle, die den kleinen unfrelen Halbpalmetten zugewiesen ist, lassen den engen Zu-

⁶⁹) Schlumberger, Un empereur hyzanila du Xiese slècle. Paris 1890. S. 125.

sammenhang mit dem antiken Rankenormment noch recht greifbar deutlich erschelnen. Das Gleiche glit von der ausgesprochen vegetabilischen Modeilirung, der feinen, kleinlichen Flederung sämmtlicher Blattmotive: dass dies auf eine stillstische Veränderung mit dem Akanthusblatt zurückgeht, wurde sehon auf S. 295 auseinandergesetzt, und erscheint vollends bewiesen durch Fig. 175, wo der Akanthus zum Theil noch mit den rund herausgebohrten Pfeisen zwichen den einzelnen Zacken versehen ist²⁶). Auch sind die fein ausgezackten Konturen der Blätter ohne umschreibende glutte Aussenlinie geblieben. Dennoch wird sehon beim ersten Anblick Niemand un der saracenischen Herkunft dieses Kästchens zweifeln. Es liegt dies vor Aliem an dem



lig, til. Vargernund eines satzennischen Eilenlisiabkeitenn, daltt unm Jahre - a 6

eigenthümlichen Polygon, welches die Hauptranke in der ganzen Böhe der Wand bildet, ferner in gewissen Durchschneidungen der Banken, endlich — wie es wenigstem zunächst den Auscheln hat — in der Behandlung einiger Blüthenmotive.

Es tet chen charakteristisch dir diesen ganzen Umwandlungsprocess der unturalistischen antiken Ranke zur geometristrend-stilistren Arabeske, dass derseibe im verschiedenen Punkten gleichzeitig ansetzt und in der Fortbildung keineswegs gleichmässig verführt: bler wird die Schematistrung der Motive mehr gefordert, dort diejenige der Rankenführung, wie es eben auf einem so weit ansgedelinten Gebiete

²⁰ Belläufig bemerkt, war die Behandlung des Akanthus an abendländischen Arbeiten (Elfenbeluschnitzereien, Miniaturmalereien) jeuer Zeit nicht selten genau die gleiche

zwischen Pyrenten und Hindukusch nicht anders geschehen komme. Gewiss wird man beim weiteren Verfolgen der Geschlichte der saratenischen Kanst dazu gelangen, bestimmte lokale Gruppen genan zu unterscheiden und zu charakteristren. Heute handelt es sich noch darum, das Einheitliche in dem gauzen Entwicklungsgange aufzuzeigen, das seine — einzig mögliche — Wurzel in der gemeinsamen spätamikbyzantlnischen Kanst hatte, d. h. in jener Kunst, die in allen diesen über drei Wehtbeile sich erstreckenden Ländern beim Aufkommen des Islam übe herrschende gewesen ist.

Erörtern wir nun kurz die verhin fixirten, speelüsch-saracenischen Motive in Fig. 174. Es ist dies erstlich die Einrollung der Hauptranke zu einem Polygon mit theilweise sphärischen Seinen. Dasselbe dient als Rahmen einer Konfiguration von zwei einander doppelt überschneidenden Raukenzweigen. Besonders churakteristisch ist dabei die nuere Durchschneidung, die in der Weise geschehen ist, dass die daran ansetzenden Halbblätter eine Art Vollblau bilden. Die Blüthen motive sind aus akauthisirenden Blättern gehildet und zeigen zweierlei Typen: in einander geschachteite zwei Kelche mit krönendem, polmettenfächerartigem Blatt, oder (innerhalb des Kielbogens) seitwarts gekrammte lange Fächer über einem Kelch aus kreisförmig eingerollten Voluten. Die Ableitung dieser Blüthenformen wird uns weiter unten des Besonderen beschäftigen.

Vorerst wollen wir aber noch ein zweites Elfenbeinkästchen Fig. 175) lu Betracht ziehen, woran so nahe Hezlehungen zu dem darirten Stack Fig. 174 zu beobachten sind, dass wir beiden wold ungeführ die gleiche Zehstellung einzurännen gezwungen sind. Die demilich antikisirende Bildning des Akanthus und das Fehlen des Polygons von Fig. 171 echemen zwar geelgnet, uns in Fig. 175 eher eine frühere Entwicklungsatute erblicken zu lassen; das Gielche gilt von den Spiralranken, die aus den Halbpalmetten am oberen Rande der Vorderwami gleichsam zwiekelfüllend hervorbrechen. Aber anderseits fehlt es auch wieder nicht au Pankten, welche den "saracenischen" Charakter von Fig. 175 recht dentlich machen. So die vielfachen Ver--chlingungen (namentlich um Deckel), die Durchschneidungen von Blättern und Ranken und die Stillsirung der einzelnen Blattmotive. In den Gabelungen rechts und links vom Schlossbeschlag auf der Vorderwand erscheinen ganze Akanthusbläuer eingesetzt, mit einer Einziehung in der Mitte: es ist dies die leibhaftige saracenische Gabelranke (Fig. 138, 139 a. b). Hinsichtlich der betonten Einziehung in

der Mitte dieses Motivs verwelse ich auch auf die entwicklungsgeschichtlich damit zusammenhängenden Schlitze, die uns an den Palmetten Fig. 167, 168 (S. 307) entgegengetreten sind, und die nunmehr ihre Erklärung finden. Die Rauke, an der sich die eben besprochene Gabelung vorfindet, erscheint unmittelbar unterhalb dieser Gabelung von einem grossen Akanthusblatt überschnitten. Dasselbe ist durch die – allerdings akanthisirend gebildete – Volute am Ansatz als Halbpalmette charakterisirt, whe es denn überhaupt für diese Stufe der

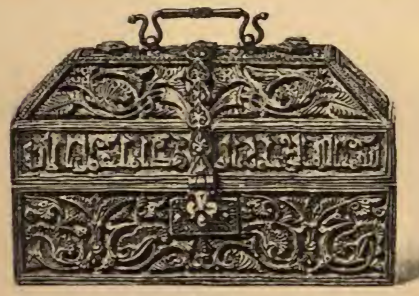


Fig. 178.

saracenischen Ornamentik als geradezu charakteristisch bezeichnet werden darf, dass die allgemeinen Umrisse von den zum Geometrischen neigenden flachen Palmettentypen, die Einzelbehandlung dagegen meist vom Akanthus entlehnt ist. Auch Jene eben erwähnte akunthisirende Halbpalmette nun nähert sich sehr dem Habitus der saracenischen Gabelranke, die ja eben aus diesen zwei Wurzeln herkommt; der Rankengabelung mit akanthisirender Zwickelfüllung und der Halbpalmette. Dass übrigens diese beiden Wurzeln im letzten Grunde auch eins und dasselbe sind, ist uns ans der Entwicklungsgeschiehte der antiken Plianzeurankenornamentik längst klar geworden.

Noch auf ein Demil an Fig. 175 sei aufmerksum gemacht: die

Ranke, weiche in der zuletzt erörterten Halbpalmette endigt, entsender kurz vorher einem unfreien Halbbiattfücher, der die Hauptranke durchschneidet und mit einem gleichartigen Gegenüber in symmetrischer Paarung zusammentrit, so wie wir es zu wiederholten Malen an Halbpalmetten beobachtet baben, die zu gesprengten Palmetten zusammentraten. Dieses echt "arabeske" Motiv tritt gleich den früher erwähnten in der Gesammtwirkung nur deshaib zurück, weil die akambisirende Bildung der Detalls den Eindruck vornehmlich beherrscht.

Da die Inschrift des Kästehens (Fig. 175) den Namen eines spanischen Khalifen neum, so erscheint die Herkunft desselben aus apanisch-



Fig. 11st

manrischem Kunstgebiet ziemlich sichergestellt. Da ist es nun gewiss lehrreich zu sehen, dass die christ lich-spanische Kunst sich der gleichen Stälisirung des Akauthus bediente. Den Nachweis hiefür möge Fig. 17d bieten. Wir sehen da einen gerade aufgesprosten Stamm, von dem rechts und links in symmetrischer Paarung je zwel Akauthushallddätter abzweigen. Die Blätter zumächst dem Stamme sind deutlich vohlungrig eingerollt, aber ebenso wie die übrigen Blatt-theile fein gefiedert. Die Bekrönung blidet eine fünfspaltige Palmette, die von den zwel Halbüchern einer gesprengten Palmette eingerahmt erscheint. Die akanthiskrende Bedeutung ist auch hier durch die tieten Einziehungen zwischen den einzelnen Blattgliedern

sichergesteilt, und die Konturen durchweg in der gleichen teinen Weise gestellert, wie in Fig. 174 und 175 und ausserdem von einer glatten Umrisslinie umzogen, worin wir inhadestens kein nusaracenisches Mement zu erkonnen vermögen. Endlich zeigt auch der ninfblättrige Fächer, aus dem der Stamm emporwäckst, die erötterte akauthisirende Rehandlung.

Fig. 170 ist entiehnt aus dem Codex Vigilanus im Escurial, und zwar von einem Blatte mit bildlichen Darstellungen, deren Beischriften im paläographischen Charakter noch stark kursive Elemente aufweisen und daher nicht unter das 2. Jahrh. berabgeruckt werden können, und somit gewiss jünger sind, als die Kästchen Fig. 174 und 175. Was aber der Fig. 176 besondere Wichtigkelt verleiht, ist die Beischrift "arbor", die bei ihren Wiederhohungen mehrfach wiederkehrt. Es ist also sozusagen der "Idealbaum", den sich die spanischen Miniaturisten der Karelingischen Zeit unter solchen mit Akanthusblättern besetzten Ge-

bilden vorgestellt haben. Muss da nicht die Bedeutung dieser Gebilde bei ihren Schülern, den Saracenen, wentgstens urspränglich, nothwendigermassen die gleiche gewesen sein?

An Fig. 171 konnten wir wahrnehmen, dass das Akanthusblatt darin ulcht bloss zur Stillsirung des Halbpalmettenfachers - also in seiner traditionellen historischen Funktion - verwendet erscheint sondern auch zur Gliederung der Voluten, die als Halbkelch am Ansatze einer jeden solchen Akanthus-Halbpalmette - gleichfalls einem traditionell-historischen Schema zufolge - augnbracht wurden, und endlich zur Zusammensetzung der grösseren Blüthenmotive seibst, in welche die Ranken frei endigen. Diese umfassende Anwendung des Akanthushlatts misste uns in einer Kunst, deren Ziele auf das Abstrakte. Symmetrisch-Schematische gerichtet waren, Wunder nehmen, wenn sie In diese Kunst nen aufgenommen ware. Sie ist aber nicht minder ein uberkommones Erbsiuck nus der späien Antike. Hier ist die Stelle, um auf die Rolle, die der Akanthus als vegetabilisches Einzelmotiv in der spät-antiken und früh-mittelalterlichen Kunst gespielt hat, näher einzugelien: erstlich im gewisse typische Formen der sameenischen Kunst zu erklären, zwehens um der Frage willen, wohin denn das weitaus wichtigste Ornauentmotiv der Antike - eben der Akantins - im mittelafterlichen Orient gekommen ist? - eine Frage, die man sich bisher noch gar nicht vorgelegt zu haben schehrt, da man eben unter dem fahmendem Drucke der allverbreiteten Meinung stand, dass für die Erscheinungen auf dem Gebiete der Ornamentik das Kausalltätsgesetz keineswegs unbedingt geltend gemacht werden dürfte.

Der Ausgangspunkt Jiegt auch hierur wieder in der ausgebildeten hellenistischen Kunst. Fig. 177 zeigt die Reliefverzierung einer steinernen cylinderförmigen Ara aus Pompeji¹³). Das Ornament trägt alle charakteristischen Züge der hellenistischen Dekorationskunst. Die mit einer Schleife umwundenen Embleme des Herkules repräsentiren die unvermeldliche Götter- und Herbensage, aber in spielender dekorativer Behandlung, trophäemartiger Zusammenstellung; dahinter zwei gekreuxte Zweige, die nach abwärts divergiren und mit den von helden Selten emgegenkommenden Zweigen unten zu Festons verkunptt werden. Wir ahnen zwar den kreisförmigen Schwung der ornamentalen Ranke, sehen aber nur knorrige bläuerbesetzte Zweige. Soweit athmet alles Naturalismus-Wenn wir über dasjenige, womit die Zweige belaubt sind, füs Auge-

⁷¹⁾ Niccolini, Deseriz, gener. XCVI.

fassen, so gerathen wir in Verlegenheit. Zwar, dass es Biatter sind, ist bis auf eine geringe Anzald von knospenartigen Endigungen völlig klar; welcher botanischen Species gehören aber dieselben auf. Es ist eben alcht eine bestimmte südliche Blattflora, die aus da entgegentritt, sondern ein rein ornamentales Blattwerk. Der Charakter, den der Naturalismus der hellenistischen Zeht besessen hat, lässt sich kanm an einem anderen Beispiele so treffend unehweisen, wie an Fig. 176. Es ist das Akanthusornament, das hier dazu benutzt ist, um ein Blattwerk von rein ornamentaler Herkunft und Daseinsberechtigung zu sehaffen, — gleichwohl aber ein Blattwerk, das den Beschaner nicht einen Augenblick darüber im Zweifel lässt, dass eben ein solches damit gemeint

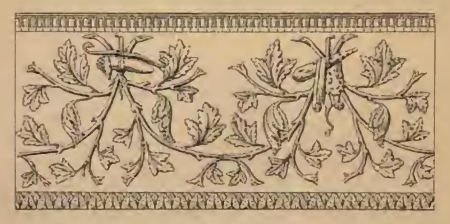


Fig. 117. Rollefversierung alsee Steineyitailare, san Finapeji

ist. Während wir z. B. augesichts der alten strengen Palmette uns nicht bloss fragen, auf welche Blumenspeeles sie wohl zurückgehen möchte, sondern vor Aliem, ob überhaupt eine Blume dahlater zu suchen ist, fühl an dem Blattwerk in Fig. 176 eine solche Frage hinweg. Was in diesem Falle die Intention des Künstlers gewesch ist, leidet kelnen Augenblick Zweifelt es galt ein ornamentales Blattwerk darzustellen, und zu diesem Zwecke verwendete der Künstler das ihm traditionell überkommene und für ühnliche Zwecke bewährte Akanthusernament. Der Naurralismus der hellenistischen Künstler ging in der Ornamentik nicht bis zum unmittelbaren Abschreiben der Natur³⁷): die dekorative

²⁷) Wohl aber, wenn die Abeleht auf gegenständliche Darstellung vorhanden war, in welchem Falle man der Natur ihre rharakteristischen Seiten

Kunst bewahrte sich noch hamer füre eigene Sphäre, wenngleich sie an füren Hervorbringungen den Zusammenhang mit der lebendigen mit realen Natur deutlicher durchblicken fless als dies jemals in den zeitlich voraufgegangenen Kunsten der Fall gewesen war.

Dieser Punkt ist nicht bloss für die hellenistisch-römische Pllauzenornamentik, sondern für das dekorative Knustschaffen aller vergangenen
Jahrhunderte bis auf die neueste Zeit allzu wichtig und bedeutsam, als
dass es überflussig erscheinen könnte, denselben noch an einem weiteren
Beispiele zu erläutern. Fig. 178⁷³) zelgt die Rellefverzierung von einer
anderen steinernen Ara aus Pompeji. Aus einem doppelten Blankelch
(der gleichfalls unsterbliche historische Nachfolge gefunden hat) —



fig. 179 Steineylander mit Hollefonrejarung, aus Lumpe "

einem abe und einem aufwärts gerichteten — entspriessen zwei Ranken, die unch bekanntem helienistischen Schema (Fig. 121) sich nach Rechts und Links entfalten, spiralig einrollen, ja sogur verschlingen. In diesem Falle erscheint ausnahmsweise auch die botanische Species charakterisirt, die wir uns darunter vorzustellen haben: kleine Tränbehen sagen

treitlich abzulauschen wusste Alberdings ist dann oft in Fällen wie x. B. Ant. Deukin I. H (Wandbild in Prima Porta) die Grenzu zwischen gegenständlicher und dekorativer Absicht nicht mehr streng zu ziehen. Solche Pälle scheinen vielmehr zu beweisen, dass man schon in der angusteischen Zeit sich auf einem Wege zum Realismus in der Kunst befand, von dem man jedoch alsbald abgekommen ist, nie sich ihm erst wieder in neuerer Zeit, dinsmal aber autschiedener, zuzuwenden.

¹³⁾ Niccolini ebendas.

uns nämlich, das es Rehranken sind, die sich da meh dem altgriechschen Schema der dekorativen Weilenranke über die Fläche des Cy-Huders verzweigen. Betrachten wir aber die Blätter: thre Ferm verat0est zwar nicht augenfällig gegen das Ausschen von realen Weltblättern, aber ein Botaniker wird sie als Koplen nach der Natur gewiss sehr mangeiliaft finden, "Diese Weinblätter sind nicht streng nach der Natur facsimiliert, wird er sagen, "sondern der Künstler hat in fhre Zeichnung etwas aus seiner Phantasie hinclutliessen lassen." Und was die Phantasie des Künstlers in diesem Fulle erfüllt hat, kann für unkeinen Augenblick zweifelhaft sein: es ist wiederum das Akanthusormanent mit seinen lappigen Ausladungen und den tiefen "pfelfen"urtigen Finziehungen dazwischen, das der Stilleirung dieser "Weinblätter" zu Grunde liegt. Immerhla bezeichnet eine so weitgehende Annäherung an die maturliehe Erscheinung, wie sie insbesondere das Einstreuen von Tranbehen beweist, eine Ausnahme, für deren Erklärung sich dlerdings schwerwiegende Gründe geltend machen lassen: vor Allem die gegenstämiliche und symbolische Bedeutung, die mit dem Weine und was dannit zusammenhängt seit frühester historischer Zeit verknupft worden ist, gewiss aber auch die augenfällige Verwandtschaft die zwischen der ernamentalen Rauke und der Rebranke obwaitet. Wir finden daher die Weinranke nach dem Schema der fordautenden Wellenranke bereits auf verhältnissmässig so frillien Beispielen, wie der sogen, Alexandersarkophug von Siden (publ. bel Hamdy Bey Nocropole de Sidon). Dass auch in diesem Falle das Akanthusornament für die Sillisirung des Weinlaubs vorbildlich gewesen ist, beweisen die "I'felfen", doch shid bler überaus bezeichnendermassen die Konturen der Welnblätter autsprechend dem griechischen Akantinis [Flg. 111] spitz ansgezackt, zum Unterschiede von der welchen und lappigen Bildung un dem römlschen Beispiel Fig. 178.

Wenden wir uns wieder zurück zu Fig. 177. Die einzelnen aus dem Akanthuselement gestalteten Maner sind nach Bedürfniss in die Lange und Breite gezogen; von all' diesen Projektionen interessiruns bloss einer es eind dies die zusammengefalteten abwärts hüngenden Blätter, die mit füren auswärts gekrümmten Splizenden bloss längs einer Runke aufgelegt zu werden branchen, um als Akanthushalbblätter gehen zu können. Dieses krauturtig zusammengefaltete Akanthusblatt ist es nämlich das in die spätrömische Antike und mit dieser in das Mintelalter übergegangen ist, und das Element zur Zusammensetzung neuer bedeutsamer Blüthenmetive gebildet but.

Aber auch die Verwendung des Akanthus zur Bildung neuer kompficirter Blathenmotive ist keine Neuerung der byzantinischen Zeit. Pompeli bietet hiefür bereits überzeugende Belspiele. An der fortlaufenden Wellenrauke (Fig. 179) bendigt die Einroflung rechts in eine gemeindbliche Rosette, die Einroflung links dagegen in ein buschiges Gehilde, das unzweifelhaft aus Akanthusblättern zusammengesetzt, dennoch nicht als Blatt, und somit wohl nur als Blame, und zwar als ornamentale Blume erklärt werden kann.

Aus früherer byzantinischer Zeit bleten die besten Belspiele von komplieirten buschigen Blumenkelchbildungen aus zusammengefalteten Akanthusblättern die sassanldischen Architekturfragmente, wovon unsere Figuren 161—163 überzeugende Proben an die Hand geben.



Fig. 10c.

Der Zeltpunkt, von welchem ab die Ornamentik in den dem Islam zugefallenen Provinzen des chemaligen oströmischen Reiches einen von der Entwicklung in den unter byzantinischem Scepter verbliebenen Ländern merklich verschiedenen Charakter angenommen hat, lässt sieh heute noch nicht genügend deutlich erkennen. Soviel ist über schon ans unserer bisherigen Uebersicht klar geworden, dass die Fortblidung zuwichst lange Jahrhunderte des früheren Mitteluliers hindurch keine politischen Grenzen gekannt, hitben und drüben den gleichen Weg genommen hat. Freilich konnte es nicht ausbielben, dass das Fortbildungstempo in Ländern, wo die Pflege figürlicher Darstellungen in Folge rellgiöser Satzungen genissentlich zurückgestellt, wo nicht gerndezn unterdrückt wurde, und die Kunst somit im Wesentlichen auf die Befriedigung des Schmückungstriebes, auf die Ornamentik allein besehrankt erschlen, - dass das Fortbildungstempo der Rankenormamentik In solchen Ländern schliesslich ein rascheres werden musste, als innerhalb der Grenzen byzantinischen Knustgebietes, wo man trotz ikonoklastischer Neignugen doch der bildlichen Darstellung einer Anzahl

¹⁴ Miccolail, Temple detto valgarmente di Mercurio No S.

von figlirlichen Typen religiöser Bedeutung nicht entsagen wollte oder konnte.

Im 9 Jahrh, fanden wir an den Stuckornamenten der Moschen des Ibn Tulun zu Kairo die ersten Spuren einer Differenzirung sarncenischer und byzantinischer Ornamentik; doch muss die bezägliche Entwicklung zunächst eine sehr langsame gewesen sein, da wir sie noch fast hundert Jahre später an Elfenbeinschnitzerelen nur um Geringes weiter fortgeschritten angetroffen haben. Ja man darf vermuthen, dass, wenn erst unsere Kenntulss der byzantlulschon Ornamentlk unf ein grosseres und amfassenderes Material gestellt sein wird, die Differenzpunkte zwischen der byzantinischen und sameenlschen "Arabeske" sich eher noch mehr vermindern, der gemeinsame Entwicklungsgang für beide sich noch um eln Stück weiter hernb verfolgen lassen wird 15%. Erst hu 12. Jahrh., wie wir sehen werden, tritt uns die saracentsehr "Arabe-ke" ziemtleh fertig entgegen, erscheinen die versehiedenen charakteristischen Züge, welche den Begriff der Arabeske zusammenseizen, nicht bloss vereluzelt, sondern in ihrer Gesammthelt heben einamler vertreten und lu Folge dessen die Beziehungen zur klassischen Rankenornamendk nicht mehr so unmittelbar zu Tage tretend. Ob zwar wir also - wie Eingangs gestanden wurde - einen genanen Zeitpunkt für die Trenning der byzantinischen und der saracenischen Entwicklung in der mittelalterlichen Rankenornamentik heute noch nicht fixiren können so werden wir dieselbe doch im Allgemeinen in das 10. und 11. Jahrh, verlegen dürfen, welcher weit gespannte Zeitrann sieh aus dem Grunde rechtferligt, als der bezugliche Process in den weit ausgedehmen Gebieten, über welche sich die Herrschaft des Islam im Laufe der Zeit erstreckt hat, gewiss nicht einen gleichmässigen, sondern einen zeitlich sehr verschiedenen Gang genommen haben musz.

Die ornamennahm Elemente, an welchen sich die raschere und somit von der strengbyzantinischen vurschiedene Entwicklung auf sancenischem Boden vollzogen har, mussen nothwendigermanssen diejenigen gewesen sein, bis zu denen die gemeinsame Entwicklung im Osten des Mittelmeeres, im christlich byzantinischen wie im saraernischen, zuletzt geführt hatte.

Ist unn der Trennungspunkt nach dem eben vorhin Gezagten im 10 mid 11. Jahrh. zu suehen, so werden wir dem uns aus dieser Zelt

n) Schon die Buspiele bei Stassoff a. n. (). Tat. 120-124 lassen diesen Findenck recht überzengend gewinnen.

bekannt gewordenen Pflanzenrankenormment byzantinischer Herkumt besondere Aufmerksamkelt zuzuwenden haben, da dasselbe eben die letzte Planse gemeinsamer byzantinisch-saracenischer und zugleich den Ausgangspunkt für die erste Planse einer rein saracenischen Ormmentik repräsentirt. Am besten unterrichtet sind wir über das Kunstschuffen dieser Zeit im byzantinischen Reiche aus Minlaturhandschriften, deren Pflege man damais augenscheinlich ganz besonders zugewandt war. Die ornamentale Ausstattung der Bucher religiösen Inhalts wur in der Regel eine sehr reiche und buntfarbige. Als manssgebendstes Element tritt und hiebei das ans im Besonderen beschäftigende, das vegetabilische entgegen, und zwar sind es die Blüthenforment die den charakteristischen Theil dieser Ornamentik ausmachen.

Es shui dies Kombinationen von Akanthusblättern, wie wir solche schon seit pompejanischer Zeit (8. 325) kennen gelernt haben. Fig. 180 zeigt die einfachste und vulgärste, auch in der romanischen



Kunst des Abendlandes weit verbreitete Form: den Akunthakteleh. Zwei der Hälfte nach zusammengekiappte Akauthushalbblätter (Fig. 177, 161—163) treten da zu einem Keich zusammen. Damit haben wir das nackte Scheina gegeben; die sozusagen lebendige Ausführung in Miniaturmalerei zeigt Fig. 180%). Hier erscheint der Keich geminstert mit kleinen Doppelschraffen, und versehen mit einem Zwickelabschluss, den das mittelalterliche Kunstgefühl nicht minder wie das autike fortgesetzt verlangte.

Komplicirtere Formen zeigen Fig. 181 und 182. An ersterer gewahren wir zu unterst einen Kelch übnlich Fig. 180, darüber einen zweiten, dessen obere Ränder volutenartig nach abwärte umgeschlagen sind. Dazu kommen wieder fullende Schraffen und Zwickelabschlüsse. Charakteristisch ist die Neigung zum Umklappen, Einschlagen der Rämler, und zu gesehweitter Bewegung der Blattspitzen. (Vgl. ouch

Fig. 180—183 mach Stassoff a n. O. Taf. 124 No. 24, aus einer Haudschrift des XI. Juhrhits.

ille Blume in der Einrollung einer Akanthusranke Fig. 194.) Diese Bewegung gestaltet sich mituuter sehr lebhaft, wie in Fig. 182, wo die Akanthushalbbläuer weder streng symmetrisch gruppirt sind, noch nach der gleichen Richtung weißen, sondern auf und ab und durcheinander geschlagen erscheinen¹⁷).

Eine sehr häufig wiederkehrende Form zeigt Fig. 183. Im Grunde haben wir da nichts Anderes, als ein Akanthushalbhlatt mit umge-klappten Seiten, aus einem akanthusartig gegliederen Volutenkelch emporstelgend.

Nuch der vollzogenen Erörterung der Fig. 180—183 wird es nicht mehr schwer sein, die entsprechenden Bildungen in Fig. 1843) in ihrer Wesenhelt zu erkennen. Am hänfigsten Legegnen uns hier Dreiblatter in uknuthisirender Stillstrung; sowohl am Volutenkelch als am krönenden,



Fig. 144. Konffelsto aus ermer byzantinischem Rinisturiumdechriti des 10. Jahrh.

etwas ausgeschweiften Blättchen. Dieses Dreiblatt vereinigt also in sich die typischen Eigenschaften des sameenischen Pflanzenormments: geometrische Umrisse bet vegetabilischer Detailbehamflung. Auch Fig. 183 erschemt blenach bless als eine reichere und uppigere Ausgestaltung eines solchen akanthisirenden Dreiblatts. Im mittleren Rund

Da es in der Absicht dieses Kapitels nicht liegen kaun, alle Erscheitungen der ausgebildeten saracenischen Dekorationsflora zu erklären will ich gleich bei dieser Gelegenhelt bemerken, dass die kaprieläse Art der Blaubehandlung gleich Fig. 182 gleichfalls von der saracenischen Kunst fibernommen worden ist, wie zahlreiche Tepplebe, Miniaturen und Fliesen aus dem späteren Mittelalter und der beginnenden Neuzelt beweisen. Ich knüpfe darau eine Selbstberichtigung, da ich im Jahrbuch der Kunstsammlungen des Allerichten Kaiserhauses Band XIII s. 303 die Mehning ausgesprochen habe Jenseigenthümliche Blattbehandlung ware auf chluesische Einflüsse zurückzuführen. Num mir der wahre Sachverhalt klar geworden ist, vermag ich die gleiche Tendenz auch in der Bildung der Blattränder zahlreicher Arabeskenmotive des 14, und 15, Jahrh, zu erkennen.

¹¹⁾ Nuch Stassoff a. a. O. Taf. 124, 17.

von Fig. 184 ist ein Dreiblatt von zwei Gabelranken umseldessen: ein echt saracenisches Motiv, aber ganz vegetabilisch churakterisirt und auf byzantinischem Kunstgebiet entstanden. Auf der Bildung von Fig. 181 beraht endlich diejenige der Bluthen in den beiden äusseren Runden.

Bei der Erörterung der Ormmentik der Elfenbeinkästehen Fig. 174 und 175 haben wir uns die Umrakterisirung der duselbst anftretenden frei endigenden Blütbenmotive für späterhin vorbehalten. Nunmehr erscheinen dieselben durch den blossen Hinweis auf die Bildungen Fig. 181 und 183 vällig klargestellt.



Fig. 163 Kopfishir am nime armeniachen Ministerhandschrift der 11 Juhra,

Die byzantinische Miniaturmalerei hat gerade in der uns beschäftigenden Zeit eifrige Aufunhme in den armenischen Klöstern gefunden. Ein Belspiel, angeblich aus dem 11. Johrh., auf dessen Bedeutung Ich schon bei underer Gelegenheiten hingewiesen habe, ist publicirt bei Collinot und Beaumont, Ornements tures Taf. 27—29. Der Ausschnitt aus Taf. 28, der in ungerer Fig. 185 wiedergegeben ist, repräsentirt recht lehrreich die letzten Stadien einer gemeinsamen byzantinischsamennischen Ornamentik: Untreie Akauthushalbblätter (in mehr steifer palmettenfächerartiger Stälistrung), Gabeiranken, Blumentypen gleich

^[7] Alforientallsche Tepplehe S. 198 f.

Fig. 181 und 183, an kreisrumt eingerotten Hanken, an deren Führung das Mehtklassische bloss in der Durchkrenzung besteht²⁰).

Es erübrigt uns noch eine Anzahl von saracenischen Kunsidenkmalern aus jener Zeit zu betrachten, da die Elgenthümlichkelten des
sarazenischen Raukenormaments bereits unchweislich ihre reite Ausbildung errreicht batten. Wir werden bei die ser Betrachtung von
dem Bestreben geleitet sein, stets den funlgen genetischen Zusammenhang mit dem vorangegangenen klassischen, beziehungsweise byzanttnischen Pflanzenraukenormament aufznzeigen, ja selbst das noch lang-



fig. 15%. Stelenine Renkuralines and Cales.

währende Vorkommen einzelner einseltägiger Motive in der urtbämlichen Form durch Beispiele machzuweisen. Das Beweismatermi ist fast ausschilbsslich aus Prisse d'Avennes, L'art arabe entlehnt, fast somit überwiegend auf den Denkmälern von Kalro aus dem 12. 14. Jahrh.

Fig. 186 velgt eine durchbrechene Fensterfüllung von der Mescher ElDaher, mech Prisse aus dem 18 Jahrh.
Das Ornnment mit seinen AkauthusAblegern an kreistund geröllten Ranken könnte man schlechtweg byzantinisch mennen. Man ersieht auch durnus, wie der Zusammenschluss der
Ranken zu Spitzovalen schon in der
Wellenhewegung seibst begründet lag,

also ein wesentliches Churakteristiqua der Arabeskenfuhrung schou in der klassisch-antiken Welfenranke gierensam latent vorhamlen gewern ist.

[&]quot;) Die Palmettensiabe" der armenischen Buchillustration, von denen bei I. Strzygowski, das Etschmindzin Evangellar S. 91, die Rede ist, sind nichts Anderes als Gubelrunken, an verschlungenen Welleulinien pllasterförmig übereinander aufsteigend, wofür das eigentülche historische Prototyp in Fig. 159 vorliegt. Die Verwandtschaft derselben mit den sassanidischen Ornamenthildungen gleich Fig. 161-163, bin ich der Letzte en bestreiten; doch liegt diese Verwandtschaft keinesfalls unmittelbar zu Tage, sondern ist erst aus der Betrachtung und Erkenntniss der allgemeinen und gemeinsamen Entwicklung heraus, wie ich sie im Obigen zu geben versucht habe, wirklich und überzeugend zu versichen.

Fig. 186 steht nicht vereinzelt da. Es gehören hieher u. n. aus Prisse eine zweite Füllung von derselben Moschen: ferner zwei Füllungen von der Moschen Thelai Abu-Rezik, wovon eines noch fast rein Justinianisch, das andere ähnlich filg. 186, mit durchgeschlungenen arabischen Schriftzügen.

Die letzteren zwei Belspiele versetzt Prisse in das 12. dahrh.; ist diese Datirung in der That nicht zu spät angesetzt, so erzeheint aus damit ein überraschendes Zeuguiss geliefert für den Conservatismus, mit welchen die kalrenischen Arbeiter in einzelnen kunstrechnischen Zweigen au der Rankenormamentik rein byzantluischer Stillstrung l'estgehalten haben. Ungefahr auf der gleichen Stufe stehen die Ormamente von der Marmorkanzel der Moschee von Cordova, wie Fig. 1874.



l'ig. 157 Assignage l'virollling ses l'inders



Fig. 182 Sucrefilling in Stock

boweist. Es ist dies ein Ausschnitt aus einem Bordürestrelfen, einen Bogenfries mit gereihten Lotasblüthen uml Palmetten in akanthisirender Uebertragung enthaltend. An der letzteren Bedeutung lassen die rund herausgebohrten "Pfeifen" keinen Zweifel aufkommen. Eine Inschrift bezieht sich auf das Jahr 965 der christlichen Aera; die Kanzel stammt somit aus der 2. Hälfte des 10. Jahrh. uml wäre bienneh um mehrere Jahrbunderte alter als Fig. 186, der sie aber in der Entwicklung eher voraus ist. Man beuchte in Fig. 187 noch den aus zwei Akanthushalbblättern gebildeten Kelch an der niedrigeren Blüthe idle die Stelle einer Palmette des alten Lotasblüthen-Palmetten-Schemas vertritt). Die sachliche Identität dieses skulparten Kelches mit dem gemalten Akanthuskelch Fig. 180 liegt wohl klar zu Tage.

⁽¹⁾ Nach Girault de Prangey, Essai sur l'architecture des Arabes et des Marca Taf. 1 No. 6.

Dagegen ergiebt eine nahe Verwundschaft mit dem Ornamentationssystem, das wir an Elfenbeharbelten des 10. Jahrh. (Fig. 174, 175)
angetroffen haben, die Betrachtung der sleithautschen Arbehen, die
zumeist im 12. Jahrh. für die normannischen Könige von deren saracenischen Unterthauen gefertigt worden sind. Als Probe diene Fig. 1882)
von der Stuckbekleidung eines Kuppelgewölbes der Cuba bei Palermo.
Die geflederartige Behandlung des Akanthus erinnert sehr un jene erwähnten Elfenbehaschnitzereien; auch die Paimetten mit seitwärts geschlagenen Akanthushalbblättern und den seharf herausgeböhrten Kelchvoluten unden sich an Fig. 174 bzw. 175: ihre byzantinische Vorstufe
haben wir in Fig. 183 kennen gelernt.



Fig. 180 Italizaciantsi Frieddling And Natra

Eine vollende te Arabeske tritt und in Fig. 180st) entgegen. Wenn man von dem mit Kreisilguren besetzten Bande absieht, das in lambrequinartiger Zeichnung mitten durch den Ornamentfries sich hindurchwindet und deuselben in zwei reciproke Rundzackeureihen theilt, ist die Verzierung durchweg von Rankenwerk bestritten. Die Führung der Ranken ist bereits eine sehr mannigfaltige und komplicitte, namentlich nicht mehr auf die Kreisbewegung beschränkte, die Motive aber, mit Ansnahme von kleinen Spiralschösslingen und Akanthusablegern unch frühlbyzantinischer Art (S. 277 f., von glatten Konturen nurrissene

¹⁷⁾ Nach Girault de Pratigey a. a. O. Tut. 12 No. 1

⁹⁾ Von der holzgeschnitzten Kanzel der Moschee von Kus, unch Prisse d'Avennes aus dem XII. Jahrh.

Halbpalmetten und Gabelranken, zum Theil auch Vollmotive*i). Erörtern wir die ersteren, als die wichtigsten, im Einzelnen.

In a erkennen wir zwei zu einem Volimotiv (nach Art der gesprongten l'almette) zusammengestellte Halbpalmetten oder Akanthushalbblätter mit streng gezeichnetem l'ächer); Keich und l'ächer erscheinen vegetabilisch gegiledert, wie z. B. in Fig. 174, aber glatt umrissen: ich verweise auch auf die Schiltze in der Mitte der einzelnen Halbblätter³³). Beide l'ächer setzen sieh wieder rankenartig fort zu einer ähnlich behandelten Gabeiranke u. s. w.

Die vegetablische Gliederung von a fehlt der liabpalmette b. Demlich scheidet sich bloss das gekrümmte Kelchblatt und der Fächer, sowie eine ausladende Zwickelfüllung dazwischen. Was aber den



breiten Körper dieses arabesken Motivs ausfüllt, das ist uns kostbarer als alle akanthisirende Gliederung. Es ist nämlich eine leibhaftige griechische Rauke mit allen ihren Elgenthümlichkeiten, die uns da entgegentritt. Dort wo sie sich zum ersten Male gabeit, ist ein Palmettenfächer eingesetzt, in der Richtung der zwickeifüllenden Ausladung im Aussenkontur. Nach Links endigt die Rauke alsbaid in eine regelmässige griechische Vollpalmette, unch Bechts rollt sie in einer typischen fortlaufenden Weilenrauke dahln, mit spiraligen Schösslingen und peinlich beobachteten Zwickeifüllungen.

Nehmen wir dazu die Halbpalmette c. Von dersetben ist das Gleiche zu sagen wie von b, mit dem Unterschiede, dass wir in der Rankenfüllung diesmal eine dentliche Halbpalmette nach abgriechtschem Muster (Fig. 126) voründen. Den Uebergung von der reinen und seibständigen Palmettenranke zur akanthisirenden Gliederung des arabesken Halle-

⁴⁶) Den palmettenartigen Vollmetiven in Fig. 189 liegen webl Biblingen in der Art von Fig. 181 zu Grunde.

¹⁹⁾ Vgl. Fig. 167, 165 S. 804, 306,

palmenenkärpers zeigt Fig. 190, von einer anderen Füllung der gleichen Kanzel. Prisse d'Avennes giebt von der letzteren noch eine ganze Anzahl von Blattern mit betalls, die eine selbstännlige erschöpfende Untersuchung und Erörterung verdienen würden. Davon möge an dieser Stelle nur noch unsere Fig. 165a Erwähnung finden: eine Doppelranke mit zwickelfüllenden Halbpalmettenfächern nach gesprengtem Typus, oben in eine Vollpalmette frei endigend. Die verblüffenden Beziehungen, die zwischen diesem auschelmend rem griechischen Rankenormanent und dem saracenischen Fig. 168 obwalten, haben bereits auf S. 306 gebührende Hervorhebung gefunden. Die Betrachtung von Fig. 189-190 hat ergeben, dass wir darin kelneswegs eine vereinzelte Kople oder Reminiscenz mieh altem Musier, sondern einen festen organischen Bestandtheil der saracenischen Ornamentik zu erkennen habem Es erscheint damit über jeden Zwelfel hinaus nachgewiesen, dass selbst



tig. 191 Unnhen-Rincialiste, herzantinische Rundinialerus,

noch die ausgebildete zurnzenische Kunst das reine flache Palmetten-Raukenormament nach bestem griechischem Muster gekannt und geübt hat. Die Brücke, die diesbezüglich vom 5. Juhrh. v. Chr. zum 12. Jahrh. n. Chr. führt ist auch nicht schwer herzusteilen. Dass das flache Palmetten-Raukenormament auch zur Zeit der Vorherrschaft des Akanthus sich fortdauernd im Gebrauche erhalten hatte, wurde sehon bei Besprechung des spätantiken Raukenormaments hervergehoben, desgleichen der Umstand, dass die frühminiehalterliche Kunst im oströmischen Reiche mit wohl erklärharer Vorliebs (S. 289) auf die stiffsirteren hellenischen Bitühen- und Raukenformen zurnekgegriffen haue. Byzunmische Zwischenstufen bieten über Miniaturmalereien des 10. und 11. Juhrh., wie z. B. Fig. 191%).

Wir begegnen aber an den kairenischen Denkmälern des späteren Mittelalters unch noch Arabesken, die ohne alle Durchschneidung und Polygonbildung lediglich durch die abstrakte Umbildung der Einzel-

^{*)} Nach Stassoff a. a. O. Taf, 123, 10.

motive Voll- und Halbpalmetten) den saracenischen Charakter verrathen. Fig. 192 bietet ein solches Beispiel (nach Bourgoin, Précis de l'art arabe 1, 32), wozu ich in Fig. 192a eine Uebersetzung ins Griechische gebe.

Einzelne bestimmte Techniken scheinen es somit gewesen zu sem, an denen sich das felne klassische Palmertenranken-Ornament bis in



Arabeshes Filling, our Kates

das spätere sarneenische Mittelalter erhalten konnte. An Holzschnitzereien ist es z. B. auf den berühmt gewerdenen Füllungen vom
Moristan des Saltans Kalann vom Ende des 13. Jahrh. noch machzuweisen 7). Dass aber an den schnitzereien der Kanzel von Kus das
griechische Pahnettenrankenornament gerade dazu bestimmt war, die
grossen abstrakt umrissenen Halbpalmettenmotive auszufüllen, das

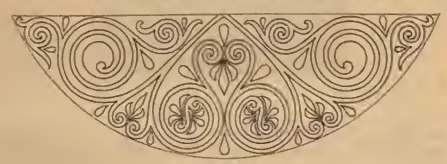


Fig. 172a. Tebersetzany von Fig. 122 ins timechische

echeint mir ein ulcht zu unterschätzender Fingerzeig dafür zu sein, dass die saracenischen Künstler sich des eugen suchlichen Zusammenhanges ihrer Arabeskenornamentik mit der

d) Am Leibrock des Contauren, worauf leh sehon anderwärts Altorientalische Teppiche 161 ft.) hingewiesen habe; ebendas, reproducirt nach Prisse d'Avennes; ebenso bei Lane Poole, Art of the Saraceus of Egypt 125.

früheren klasslechen Rankenornamentik völlig bewusst waren dind zwar betone ich: des sachlichen, nicht des historischen Zusammenhanges, denn um den letzteren hat sich das ornamentale Kunstschaffen früherer wahrhaft echöpferischer Jahrhunderte niemals gekilmmert.

Ans dem 14. Jahrh, stammt Fig. 193 von einer Fullung der Kanzel in der Grahmoschee des Sultans Barkuk zu Kairo. Die arabesken Hufbpalmetten haben hier feine lineare Halbpalmetten eingezeichnet; mit diesen sind wir annittelbar an die Behandlung der Motive in Fig. 139 herangekommen, die wir seiner Zeit (S. 263) unserer Definition

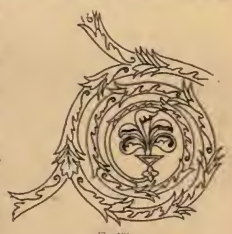


Filling in thest, one Laire.

von den specitischen Eigenthümlichkeiten der Arabeske zu Grundt gelegt hatten. Hier drängt sich die Frage auf: gehen die erwähnten eingezeichneten Fullungen der Motive von Fig. 195 auf die klassische Halbpalmette zurück, wie es unter Hinweis auf das zu Fig. 1896 und e und 190 Gezagte in der That denkbor wäre, oder siml dieselben als stillsirte Uebertragung der umgeklappten Ränder des Akanthoshalbblatts (Fig. 189-183) aufzumssen?

Diese Froge ist nicht unwichtig, weil wir beim abstrakten Charakter der saratenischen Blüthenmotive in den meisten Fällen ansicher sind, ob wir uns darunter Akauthus oder flache Projektion (Palmettenflicher als zu Grunde liegendes formgebendes Element vorzustellen haben Was an den erwähnten Einzeichungen an den Motiven von Flg. 193, sowio an Fig. 139 insbesondere au b und e) zunächst an nache Hafbpalmetten-Projektion denken fässt ist hauptsächlich die Kelehvolute am Ansatze des eingezeichneten Blattes, die wir von altegyptischer Zeit her (S. 60) als wesentlichen und unzertrennlichen Bestandtheil der Blathendarstellungen in Palmettenprojektion kennen gelernt laben. Die Kelchvolute an den saraeenischen Hafbpalmetten und Gabelrauken in Fig. 193 und 139 kommt über uleht von der altgriechischen Palmettenvolute, sondern von einer Eigenthumlichkeit des Akanthusselbst her, nämlich von den rundlichen "Pfelfen", die immer zwischen

je zwel Zackennusladungen des Akanthusidattes augebracht sind. Inwiefern dies schon an den trulibyzantlnischen Ablegern des Akanthushlattes als formbildendes und charakteristisches Element zu beobachten ist, haben wir auf 5, 279 festgestellt. In Fig. 101 gobe ich ferner einen Ausschnitt aus dem Apsismosaik von San Clemente in Romes), dus im 12. Jahrb, viellelcht von byzantlabelien Arbeitern, gewiss aber unter der Herrschatt der Maniera green, wenigstens in der Ornamentik, ausgeführt worden



Hankan-lurollung von Appl-Missikin the Clament of the

ist. An den Akanthushalbblättern, die da der Reile nach die Akanthusranke zusammensetzen, erscheinen die entwicklungsgeschichtlichen Abkömmlinge der plastischen "Ptelfen" Jedesmal am Ausatze, an der Wurzel des Blattes durch eine volutenförmige Einrollung deutlich bervorgehoben.

Angesiehts der Systemlosigkeit in den Auschauungen, die gegenwartig vom Wesen und Ursprung der saracenischen Ornamentik und Insbesondere von Ihrem wichtigsten Ausdrucksminel — von der Arabeske — in Umlanf sind, erschien es geboten, vor Allem einmal den

^{**)} Nach de Rossi, Musaiel autlehl delle chiese di Roma Taf. 21. Man beachte auch die frei endigende littitle in der Mitte der Enrollung, mit ihren umgeschlagenen Blättern gemäss Fig. 181—183.

Hiegi, Stillingen.

Werde- und Ausbildungsprocess derselben von einheitlichem Gesichtpunkte aus darzustellen. Auf die lokale Provenienz des Jeweille gewählten Beweismaterials wurde weuig Gewicht gelegt; zum überwiegenden Thelle wurde dasselbe autlehnt von den Denkmälern in Kalro wosleh - offenbar Dank dem unvergielehliehen Kilma - die reichste und unverschrieste Answahl davon erhalten hat. Zwelfellos hat es aber auch lokale Sonderentwicklungen gegeben, und Aufgabe der weiteren Forschung wird es nun seln, den Differenzirungen in den geographisch so weit verstreuten Gebieten der Islamvölker nachzugehen, und das Trennende zwischen den einzelnen festzustellen. Aber leb wiederhole es unsere Anfgabe war nach der entgegengesetzten Selte gelegen: es galt erst elumal den historischen und genetischen Zusammenhang in der Emwicklung des Pflanzenrankenormannents selt antiker bis in die neuere Zelt aufzuzeigen, und zu diesem Behafe die gemeinsamen großen Gesichtspunkte, nicht die trennenden kleinen Varlauten, hervorzusuchen und festzustellen.

Diese Aufgabe glauben wir min gelöst zu haben durch die Erbringung des Nachweises, dass die ausgebildete fertige Arabeske, wie sie uns an kalrenischen Kunstwerken vom Anfange des 15. Jahrh. entgegentritt, in ihren schelnbar geometrischen Motiven einen unverkennbaren Kern von pflanzlicher Beilemung birgt. Unsere Untersuching in dem vorhergehenden, dritten Kapital dieses Buches hat aber ergeben, dass die Pflanzenornamentik seit dem für uns überhaupt kontrolllrbaren Beginn menschlichen Kunstschaffens einen streng historischen Gang eingehalten hat. Nachdem einmal in Folge etwelcher für uns uleht mehr bestimmbarer - vermuthlich gegenständlich symbolischer Gründe das pflanzliche Element in die Dekoration eingeführt worden war, haben die Kulturvolker die in historischer Reihenfolge die kunstlerischen Errungenschaften ihrer Vorfahren übernahmen und weiterbildeten, in Bezug auf das Pfianzenormaniem immer bloss an die ihnen van ihren Vorgängern überlieferten Typen angeknüpft, und dieselben threrseits nach eigenem Kunstermessen ausgestaltet und ihren Nachtolgern hinterlassen. Ein willkürliche Hineingreifen in das naturliche Pflanzenreich behnts Schaffung von Ornamenten) hat erstlich in dem Ansmaasse, wie es gewöhnlich angenommen zu werden pflegt, überhaupt niemals stattgefunden, oder wo dies dermoch in der Fall gewesen

^{**} Also - was wiederholt betont wurde - meht in gegenständlicher Hedeutung.

M) Etwa in der mykenlichen oder in der heilenistisch-römischen Kunst.

zu sein schaht, niemais zu dauernden Erfolgen geführt, wogegen die stillsirten Palmetten-, Akambus- u. z. w. Ornamente ihre ewige, klassische Bedenung selbst noch in unserer modernen Zeit des Realismus bewahrt haben. Von der durch gewisse stillsirte Blüthenprojektionen, z. B. die Palmette, vorgezeichneten Linie der Entwicklung ist man in der Hauptsache bis in die späteste antike Zeit (und sagen wir auch gieleh, bis zum Spätmittelaher) nicht mehr abgewichen. Aus solcher Erwägung heraus ergab sich uns die Aufgabe, das spätmitike Pflanzenranken-ornament mit der Arabeske zu verknüpten, die dazwischenliegenden Entwicklungsplasen durch datirta Beispiele aufzuzeigen, und dies ist uns, trotz des fast absoluten Mangels au Vorarbeiten, hoffentlich auch gelungen.

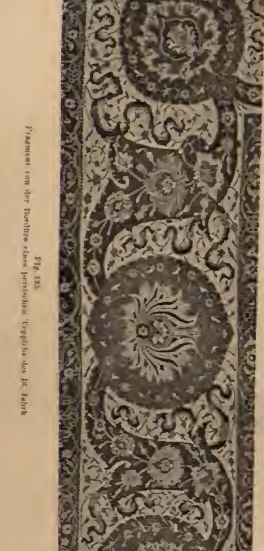
Was wir im Nachfolgenden noch zu sagen haben, betritt unscheinend bloss ein bestimmtes provincielles Gebiet Innerhalb der
grassen gemeinsaracenischen Kunst. Aber schon die damit verknüpften
Frägen von allgemeinerer Bedeutung mögen es rechtfertigen, wenn wir
das Kapitel von der Arabeske mit der Erörterung einer Dekorationswebe von scheinbar bloss lokaler Bedeutung abschliessen.

Es hat minnlich in der Kunst des saracenischen Orients auch eine Art von Pflanzenrankenormamentik gegeben, die man als eine naturalisirende bezeichnen könnte. Die Denkmäler, auf denen sie uns erhalten ist, bestehen hauptsächlich aus Knüpftepplehen und aus Thon-fliesen, umt als ihre Heimat wird überwiegend Persten bezeichnet²⁰). Die Entstelangszeit der bezuglichen Denkmäler reicht zwar grossenthells herab in die letzten drei Jahrhunderte, da europäischer Einflussulcht bloss in der Türkei, sondern nuch in Persien nachweislich breiten Eingang gewonnen batte. Aber an einzelnen Beispielen lasst sich das naturalisirende Pflanzenrankenwerk bis in das 15, Jahrh. zurück vertöligen,

Fig. 195 zeigt ein Fragment sammt Eckstück von der Bordüre eines persischen Teppichs²⁷, dessen Entstehung aus stillstischen Gründen in das 16. Jahrb verlegt wird. Das Grundschems der Rankenführung bildet die latermittirende Weltenranke, und zwar mich echt sameenischer

^{&#}x27;) Von der persisch-sameenischen durchaus abhängig ist die indische Pilauteuranken-Ornamentik: den Thatbestand umzukehren, wie auch schon geschichen ist war abermuls nur möglich unter der Herrschatt des Vorurtheils von einer wesmitlich antochthonen Entwicklung aller ornamentalen Künste.

²⁷ Abgebildet in dem vom k. k. österr. Handelsmuseum herausgegebenen Prochtwerke: Orientalische Teppicho Tal. II



Behandlung: geametrisch-arabeske Spitzovale bilden die Bluthenmotive und anch die Rankenschwingungen dazwischen sind breit dable stillsirt, aber mir diesem arabesken Fond cuttainet sich erst clu feines vegetabilisches linnkenwerk, das naturlich in seinem Verlaufe der Haupisache nach gleichfalls das intermittirende Wellenscheina einhhir. Im frei bleibenden Grunde zwischen den grossen Moriven der Intermittivisden Wellenranke verhreiter sich das Rankenwerk gemiliss dem fordanfenden Wellenschenn 10 Die einzelnen Blüthenmetive zweigen nur zum Theil von den Ranken ab, namentlich die gröseren sind fast durchweg unfrel and durchsetzen die Ranken: bisher alles wohlbekannte Eigen. thumilehkeiten der gemeinsarue nischen Pff uzenrunken ornamentlk. Frat die Beirnchtung der Einzelmorive ergfelst Unterschiede gegenüber den typischen Arabeskennustern. wle wir sie etwa in Fig. 139 kennen gelernt linben.

Fassen wir zuerst das grosse Spitzoval in der Mine in's Auge. Um einen randliehen, das Gesammunotiv un

⁶⁹) Die durchgeschlungenen "Wolkenbänder" – wie man meint, Zengmisse chinesischen Einflusses – kommen bler nicht in Betracht.

Klemen wiederholenden Kern legen sich ausserlich einige Blätter an, blie von unten emporwachsen und in undulirender Bewegung, an die Fächer der gesprengten Palmette erinnermi, emporstreben. In die spitzen Winkel, die zwischen je zweien dieser Blätter einspringen, erschelnen zwickelfällende Blätter mit akanthisirend behandelten Rändern eingesetzt. Wir wollen der Kurze halber für das ganze Motiv in seiner Grundform die Bezeichnung Kelchpalmette gebrauchen.

Das eben erörierte Motiv kehrt noch mehrmals wieder. So in der Mitte einer Jeden Wellenschwingung, wo die den Kern kelchförmig einschliessenden, ausgeschweiften Blätter an den Rändern gleichsam zusammengeklappt und akanthisfrend behandelt sind. Ferner hu Innern des zur Ecklösung verwendeten Spitzovals, hier umschlossen von einem ausseren Kranz von Blättern, die nicht minder fein ausgezackte Rander zeigen. Kehren wir aber zur Wellenschwingung zurück, so tallen daselbst neben der erwähnten Kelchpalmette noch zwel grössere, häufig wiederkehrende Blüthenmotive auf: oben ein tlacher, ausgezachter, oblonger Teller, aus dem sieh der Bluthenkolben erhebt: die sogen. Fächerpalmette, unten hingegen eine Krauzpalmette, die sich von der Kelchpalmene wesentlich dadurch unterscheidet, dass die den Kern umgebenden Blätter um denselben nicht kelchartig herungeschlagen und in geschweifte Spitzen auslaufend, sondern gleich einem Kranz beramgerelln und in geraden Achsen geführt erscheinen

t harakteristisch für diese Morive bleibt die eigenthumliche Stillstrung der Blattränder. Und zwar noss dieselbe für ganz wesentlich ungesehen worden sein, weil sie uns fast an allen den genannten Motiven an dem einen mehr, an dem amleren minder scharf gezelchnet, entgegentritt. Um eine bistorische Erklärung dafür zu finden, liegt es am nächsten, die arabesken Blüthenmonvo der vorhergehenden, mittelalterlichen Kunst herananziehen und zu untersuchen, ob es nicht diese gewesen sein konnten, ans denen Jene oben beschriebenen "Palmetten", etwa unter dem Einflusse ehrer gegen Ende des Mittelalters in der orientallschen Kunst aufgekommenen Nelgung zur Naturalistrang, entstanden sein möchten. Aber auf Grund einer Betrachtung des typischen Arabeskennuisiers von Fig. 139 werden wir kanm in der Lage sein, daraus die naturalisirenden Palmenten jenes persischen Teppichs im Wege direkter kunstlerischer Formen Entwicklung und Umblidung abzuleiten. Es bleiben blermeh bloss zwei Möglichkeiten offen: entweder haben wir in den fraglichen Motiven etwas specifisch Persisches, das Produkt einer

autochthonen lokalen Emwicklung zu erblicken, oder die Wurzel für Ihre Entstehung muss ausserhalb der persischen und saracenischen Kunst zu suchen sein. Die erstere Annahme hat auch bis zum heutigen Tage — entsprechend der allgemeinen Stimmung der Zeit — die grösste Anzahl von Auhängern gezählt. Wir werden für diese augeblich untional-persische Ornamentik eine Entstehung aus dem Nichts. oder uns unbekannten technischen Prämissen ebensowenig zugeben können, wie wir es bisher irgendwann für zulässig gefunden haben. Bleibt sondt bloss die Ausschau nach anderen historischen Kunstgebleten und zwar naturgemäss wieder uneh dem nächstgelegenen.

Was wir schon durch den Hinweis auf die akanthisirende Gesiahung der Blattränder und auf die emporgekrümmte Bewegung der



Fig. 17c. Kolekpalumilo vom Month der Omar Monthee en Jornalym

gleichsam zusammengeklappten Blätier der Keichpalmette vernehmlich ungedeutet haben, giela die Erklärung für das ganze Genre: es sind bluthenförmige Kombluationen von Akanthusblättern, ähnlich den Bildungen, wie wir sie geinas miercu Ausführungen auf S. 835 bereits von römischer Zeit ab nachweisen konnten: für die Kelehpalmette lässt sich der Entwicklungsgang sogar ziemlich gemu herstellen. Den Ausgangspunkt geben persische Bildungen aus der Sassanldenzeit (Flg. 161). Den römfschen Charakter haben wir auf S. 299 zur Genüge klargestellt; wenn noch eiu Zweifel fibrig bilebo, ob wir die-

seiben nicht doch als Produkte national-persischer Kunst anseben sollten, so erseheint derselbe beseitigt durch den Umstand, duss die Kelchpalmette in frühmfittelalterlicher Zeit auch ausserhalb Persiens vorkommt, und zwar auf den noch vor Schluss des 7. Jahrth angefertigten Mosaiken der Omar-Moscher zu Jerusalem (Fig. 196)?), die nam gemeiniglich als Werk byzantinischer Künstler anzuschen pflegt. Aus der späteren Entwicking sind es Bildungen der byzantinischen Kunst gleich Pig. 180-186, die mit dem Motiv der Kelchpalmette dem Wesen nach

[&]quot; Nach de Vogüé, Temple de Jerusalem Taf. XXI.

ant's Engste parallel lauten²⁰); insbesondere Seidenstoffe lietern Zwischenglieder, von denen es zumeist offene Frage bleibt, ob sie byzantinischem oder saracenischem Ursprunge zugewiesen werden sollen. Völlig abgeklärt und in ein echt saracenisches Schema gebracht, tritt uns die Kelchpalmette in der mesopotamischen Kunst des 13. und 14. Jahrh, entgegen, die uns durch zahlreiche, zum Theil datirte Metaliarbeiten repräsentirt ist²⁶). Als Beispiel diene Fig. 197 von dem tauschirten Schreibzenge eines kulrenischen Mamelukensultans des 14. Jahrh.²⁶). Hierbei ist es wichtig zu beobachten, dass das auf dieser Denkmälergruppe vorfindliche Pflanzenrankenormament im Ailgemeinen von nrabesker Sillisirung ist, und fast ausschliesslich schemanisch unwissene Palmetten mit Volumen-



Fig. 187. Kelabpalmetty und Bauhemmament von einer Horenfilmern.

kelch Fig. 197), zum Theil mit einfach gefiedertem Fächer aufweist. Es erschehn damit nämlich bewiesen, dass der Gebraueh der Kelch-palmette als solcher keineswege einer bestimmten unturalisirenden Richtung eigen gewesen ist, und dass dieselbe als omamentales Motiv

Anch die zwickelrullenden Blätter der "Palmetten" in Fig. 195 haben bire emsprechenden Analogien in Fig. 180-183, Vgl. S. 327.

Vgl. Stanley Lane Poole, Art of the Saracens of Egypt S. 170 ff.

i) Nach Prisso d'Avennes a. a. D. Ecritoire du soultan Bahrite Schhban, — Her spielend dekorative Gebrauch, den die sameenische Kunst vom Pflanzenrankenornament gemacht hat, aussert sich in höchst beachtenswerther Weise in der theilweisen Ersetzung der Halbpaimetten durch Vogelleiber, wie es sich an den erwühnten wesopotamischen Metallarbeiten — und auscheinend nur an diesen — findet; z. B. fortlaufende Wellenranken mit abzweigenden Vogelleibern bei Prisso a. n. O.

langst fertig und gegeben war, wenn in der That, wofür mehrfacher Auscheln spricht, gegen Ende des Mittelahers eine anturalisirende Tendenz in gewissen Techniken und auf bestimmen lokalen Gehleten zum Durchbruch gekommen sein sollte. Mit weltaus besserent Grunde wird man über die Erklärung der naturalisirenden Bildungen gleich Fig. 195 darin zu siehen haben, dass, so wie in antiker (S. 240 und trüb-mittelaherlicher (S. 259) Zeh auch in der vollentwickelten suracquischen Kunst, namentlich an einzelnen Techniken tradhionell hattend, jederzeit zwei Stromungen der Phanzenrankenernamentik, eine flache und eine plastischere, eine arabeske und eine namentlichen der neben einander hergelaufen sind. Diese letziere wäre es sonneh gewesen, die in direkter Linde von den spätrömischen in einander geschnehtelten Akanthusblattkelchen zu den Kelchpalmetten unf den Teppiehen der persischen Stautsmannfakturen des 16. Jahrh, geführt but.

Um den Ursprung der besprochenen unturalisirenden Bluthenbildungen in der persisehen Tepplehknüpferel des 15. und 10. Jahrh. ze erklären, wurde vor Kurzemer, auf die Idee zur Georges Birdwood's zurückgegriffen, der die daran obwaltenden Beziehungen zu dem altegyptischen und altmesopotamischen Ornamenmotiv der Lotasbluthe zuerst literarisch zum Ausdruck gebracht hat. Dem betreffenden Autorist es vermathiich meht bewusst geworden, dass er damit im Grande nichts Anderes gesagt hat, als was ich schon in meinen "Altorientalischen Teppichen", vermehmisch genng für denjenigen, der sich nicht der Mülle entschlagen hat, sieh mit der Entwicklung der antiken Pflanzenorusmentik vertraut zu machen, augedeutet habe. Darin sind wir eben gegenwartig über den Standpunkt den noch Birdwood u. A. in den bezüglichen Fragen einnehmen umssten, hinnusgesehritten, dass wir dasjenige, was jener geistreiche Forscher mehr intuity geahm und als Endresultat künftiger Specialumersachungen verklimlet hatte nunmehr mit einzelnen Zwischengliedern zu belegen, eine zusammenhangende Entwicklungskette für die früher lose belaupteten Anhaltspunkte herzustellen, im Stande sind. Aber den von Birdwood. Owen Junes, de Vogue und Anderen vor so langer Zeit ausgesprochemen Grundideen, soweit sie sich unch der angedeuteten Richtung bewegen, euigegenzuireten, wäre ich der Letzie; ja, ich stehe nicht an zu erklären, dass es um unsere Erkenniniss mittelaherlicher Kunstgeschichte besser und reifer bestellt ware, wenn die germit Linie rein histori-

[&]quot;) im Jahrbuch der kgl. prouss. Kunstsammiungen NIII. 184.

scher Berrachtungsweise, wie sie z. B. de Vogtie gepflogen hat, niemals verlassen worden wäre.

Die ornamentalen Blumentypen der persisehen Tepplele: utimlitelhan auf nehämenldisch-persische oder assyrische Aufange zurückzuführen, ist darum unstatthaft, weil sich zwischen illese und das saracenische Spätmittelalter eine ganz grundverschiedene Kultur- und Kunstschicht gelegt hat, bedingt durch das sieghafte Vordringen der hellenistischen Antike und die eigenthündlehen Fortbildungen in der sogen, byzantinischen Zelt. Aber sellist abgesehen von solchen allgemeinen stillistorischen Erwägungen, wird man die perstsche Tepplebblumistik schon deshall nicht als unmittelbar untochthone Abkommenschuft alterientalischer Kunstformen gelten lassen können, weil das Substrat seller - der orientalische Knüpfteppleh - ulehts sehlechthin Altorientalisches Ist 10). Die allgemein verbreitete Meinung, dass der orientalische Teppieh seit Urzeiten in Westasien in Gebrauch gewesen ware, widerlegt sich durch die Beobachtung, dass der für die neueren Orientalen charakteristische Gebranch des Teppichs un Stelle des Sitzund Standmöbels im ganzen orientalischen Alterthum nicht nachzuweisen ist, derjenige von solchen Möbeln aber feststeht.

Anch ales ist charakteristisch für die seichte, schablonenhafte Art der Betrachtung auf diesem Gebiete, dass man die in den Schriften der Alten erwähnten orientalischen "Teppiche" sehlechtweg für Knüpfteppiche nalun, und es ganz überflüssig fand, diese Meinung an der fland der bildlichen Darstellungen zu kontrolliren. Diese erweisen aber für den ganzen antiken Orient von der altpluraonischen bis einsehllesslich der achtmenidisch-persisehen Zeh den Gebrauch von Stuhl. Bettstelle und Tisch, dagegen kein einziges Mal einen Teppich auderen Stelle. Erst die in Folge thres nomadenhaften Vorlebens an die Möbellosigkeit gewöhnten centralusiatischen Stämme turko-tarturischer Abkunft, deren Vordringen und Sichfestsetzen in Westasien fast die zesammte Geschichte des mitteluiterlichen Orients ausfüllt, haben den Knupfteppich mit sich gebracht und seinen so charakteristischen Gebrauch im Westen eingeblirgert. Wo die elngewanderten Nomadentribus bei threr ursprünglichen Labensweise stehen gebileben sind, haben sle auch ihre heimische, primitly-geometrische Verzierungsweise - abstrakte Symmetric in Form von Linien-Kombinationen - in ihrer

^(*) Eingehender habe ich diesen entscheidenden Punkt besprochen in der österreichischen Monatsschrift für den Orient, Jänner 1892: Die Heimat des orientalischen Kulipfteppichs.

Tepplehornamentik beibehahren wie sie der sogen. Nomadenteppleh grossenthells noch heute zeigt. Wo sie aber grosse und glänzende Hofhaltungen aufrichteten, wie in Persien und in Kielmasien, dort übertrugen sie die bei den dortigen Kulturvölkern vorgefundene höherstehende Verzierungsweise — ehen die von der klassischen Antike überkommene Pflanzenraukenornamentik — auf ihre Luxustepplehe.

Also weder der Knüpfieppich, noch sein "geblumtes" Muster sind in Westasien urheimisch, in dem Sinne, wie man dies gewöhnlich auzunehmen pflegt. Ersterer stammt aus Centralasien; vereinzelte versprengte Ausnahmen, etwa am Kaukasus, mag es immerhin schon im Alterthum gegeben haben. Das "Bimmenmuster" aber darf mir insoferne als "urorientalisches" gelten, als ju in der That die unmittelbaren Vorläufer der suracenischen Pflanzenornamente — die klassischantiken — im letzten Grunde aus dem Orient herstammen. Die einzelnen Glieder dieser Kette aber, die von der geheinmissvollen Binme des Nilthals und der Spirafranke des vorläufig noch rüthselhafteren "mykenischen" Inscivolkes zu den ornamentalen Wunderleistungen der Arabeske führt, glaube ich im dritten und vierten Kaphel dieses Buches in ziemlich lückenloser Reihe zusammengefügt zu haben.





